

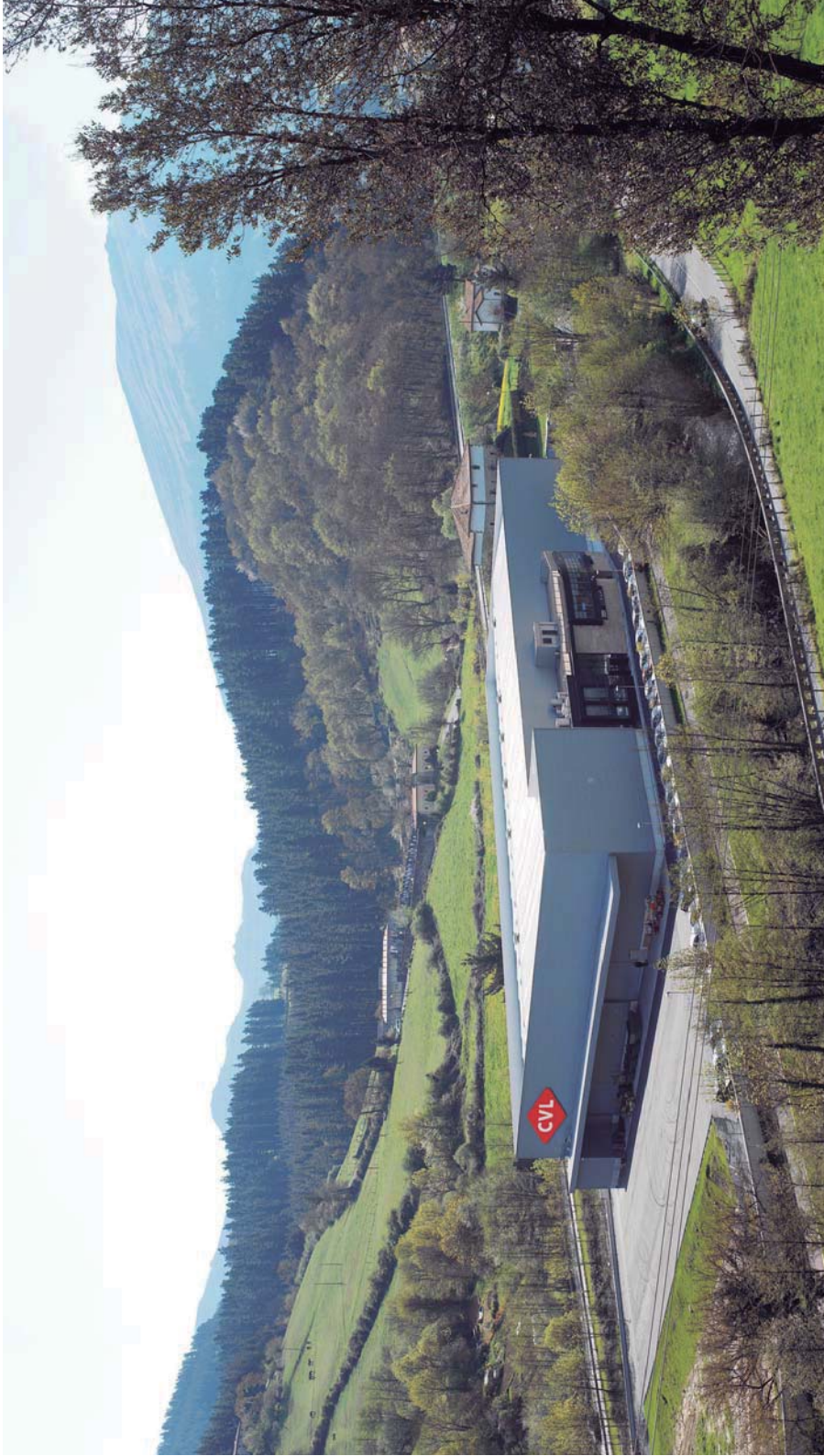
MADE IN SPAIN



CATÁLOGO

experiencia y futuro

Más de 75 años en el mundo de la cerrajería nos proporcionan un control del medio, de las redes de distribución y de las necesidades del cliente. Pero sobre todo nos ha permitido entender que era el momento de dar un paso hacia adelante.



ÍNDICE POR REFERENCIA

ÍNDICE POR REFERENCIA					
REF.	PÁG.	REF.	PÁG.	REF.	PÁG.
REF.	PÁG.	REF.	PÁG.	REF.	PÁG.
3001	158	11A/3P	79	156A70D/1	88
13718000	165	11B	81	156A70I/0	88
13718000	166	11BM	81	156A70I/1	88
14154000	165	11E	80	156B60D/0	89
14154000	165	122A70D/0	94	156B60D/1	89
1122A70D/0	94	122A70D/1	94	156B60I/0	89
1122A70D/1	94	122A70I/0	94	156B60I/1	89
1122A70I/0	94	122A70V/1	94	156BR70D/0	89
1122A70V/1	94	122C70D/0	95	156BR70D/1	89
1122C70D/0	95	122C70D/1	95	156BR70I/0	89
1122C70D/1	95	122C70I/0	95	156BR70I/1	89
1122C70I/0	95	122C70I/1	95	156C60D/0	90
1122C70V/1	95	123A10D/0	96	156C60D/1	90
1123A10D/0	96	123A10D/1	96	156C60I/0	90
1123A10D/1	96	123A10I/0	96	156C60I/1	90
1123A10I/0	96	123A10I/1	96	156C70D/0	90
1123A10I/1	96	123A12D/0	96	156C70D/1	90
1123A12D/0	96	123A12D/1	96	156C70I/0	90
1123A12D/1	96	123A12I/0	96	156C70I/1	90
1123A12I/0	96	123A12I/1	96	184/230	24
1123A12I/1	96	123C10D/0	97	184/230/0AN	24
1123C10D/0	97	123C10D/1	97	184/231/6	24
1123C10D/1	97	123C10I/0	97	184/231/6AN	24
1123C10I/0	97	123C10I/1	97	184/250	24
1123C12D/0	97	123C12D/0	97	184/250/0AN	24
1123C12D/0	97	123C12D/1	97	184/256	24
1123C12D/1	97	123C12I/0	97	184/256AN	24
1123C12I/0	97	123C12I/1	97	184/280	24
1123C12I/1	97	124A10D/0	93	184/280/0AN	24
1124A10D/0	93	124A10D/1	93	184/286	24
1124A10D/1	93	124A10I/0	93	184/286AN	24
1124A12D/0	93	124A12D/0	93	184/286/0AN	24
1124A12D/0	93	124A12D/1	93	184/295	24
1124A12D/1	93	124A12I/0	93	184/295/0AN	24
1124A12I/0	93	124A12I/1	93	184/330	24
1124A10I/0	93	124A10I/1	93	184/330/0AN	24
1124A10I/1	93	124A12D/0	93	184/336	24
1124A12D/0	93	124A12D/1	93	184/336AN	24
1124A12D/1	93	124A12I/0	93	184/336/0AN	24
1124A12I/0	93	124A14I/0	93	184/350	24
1124A14I/0	93	124A14I/1	93	184/350/0AN	24
1124A14I/1	93	124A8D/0	93	184/356	24
1124A8D/0	93	124A8D/1	93	184/356AN	24
1124A8D/1	93	124A8I/0	93	184/356/0AN	24
1124A8I/0	93	124A8I/1	93	184/380	24
1124A8I/1	93	124A12D/0	91	184/380/0AN	24
1125A12D/0	91	124A14D/0	93	184/386	24
1125A14D/0	91	124A14D/1	91	184/386AN	24
1125A14D/1	91	125A12I/0	91	184/386/0AN	24
1125A12I/0	91	125A12I/1	91	184/230	25
1125A2I/1	91	125A14D/0	91	184/230/0AN	25
1125A14D/1	91	125A14D/1	91	184/231/6	25
1125A14D/1	91	125A14I/0	91	184/231/6AN	25
1125A14I/0	91	125A14I/1	91	184/250/0	25
1125A14I/1	91	125A8D/0	91	184/250/0AN	25
1125A8D/0	91	125A8D/1	91	184/251/6	25
1125A8D/1	91	125A8I/0	91	184/251/6AN	25
1125A8I/0	91	125A8I/1	91	184/280	25
1125A8I/1	91	125AR10D/0	91	184/280/0AN	25
1125AR10D/0	91	125AR10D/1	91	184/286	25
1125AR10D/1	91	125AR10I/0	91	184/286/0AN	25
1125AR10I/0	91	125AR10I/1	91	184/330	25
1125AR10I/1	91	125BR12D/0	92	184/330/0AN	25
1125BR12D/0	92	125BR12I/0	92	184/330/6AN	25
1125BR12I/0	92	125BR12V/1	92	184/330/6AN	25
1125BR12V/1	92	125BR14D/0	92	184/330/6U	25
1125BR14D/0	92	125BR14D/1	92	184/330/6U	25
1125BR14D/1	92	125BR14I/0	92	184/330/6U	25
1125BR14I/0	92	1404X00-Y	166	184/335/6	25
1125BR14I/0	92	156A60D/0	88	184/356AN	25
1125BR14I/0	92	156A60D/1	88	184/356AN	25
1125BR14I/0	92	156A60I/0	88	184/356U	25
1125BR14I/0	92	156A60I/1	88	184/356U	25
1125BR14I/0	92	156A60V/0	88	184/356V	25
1125BR14I/0	92	156A60V/5	88	194/T256U	25
1125BR14I/0	92	156A60V/6	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/7	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/8	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/9	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/10	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/11	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/12	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/13	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/14	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/15	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/16	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/17	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/18	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/19	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/20	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/21	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/22	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/23	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/24	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/25	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/26	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/27	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/28	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/29	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/30	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/31	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/32	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/33	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/34	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/35	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/36	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/37	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/38	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/39	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/40	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/41	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/42	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/43	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/44	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/45	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/46	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/47	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/48	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/49	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/50	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/51	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/52	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/53	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/54	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/55	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/56	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/57	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/58	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/59	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/60	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/61	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/62	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/63	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/64	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/65	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/66	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/67	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/68	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/69	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/70	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/71	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/72	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/73	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/74	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/75	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/76	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/77	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/78	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/79	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/80	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/81	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/82	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/83	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/84	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/85	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/86	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/87	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/88	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/89	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/90	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/91	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/92	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/93	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/94	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/95	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/96	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/97	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/98	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/99	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/100	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/101	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/102	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/103	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/104	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/105	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/106	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/107	88	194/T306	25
1125BR14I/0	92	156A60V/108			

ÍNDICE POR REFERENCIA

REF.	PÁG.	REF.	PÁG.	REF.	PÁG.	REF.	PÁG.	REF.	PÁG.	REF.	PÁG.	REF.	PÁG.	REF.	PÁG.	REF.	PÁG.	REF.	PÁG.
1941T35/6	38	1964T7/6	73	196V25/6AN	30	1983/20/0	67												
1941T35/6AN	38	1964V/0	73	196V25/6U	30	1983/20/5	67												
1941T35/6U	38	1964V/5	73	196V28/6	30	1983/20/6	67												
1941V25/6	39	1964V/6	73	196V28/6AN	30	1983/25/0	67												
194V25/6AN	39	1968/0	76	196V30/6	30	1983/25/6	67												
194V25/6U	39	1968/5	76	196V30/6AN	30	1983/30/0	67												
194V30/6	39	196A25/6	28	196V30/6U	30	1983/30/5	67												
194V30/6AN	39	196A25/6AN	28	196V33/6	30	1983/30/6	67												
194V30/6U	39	196A25/6U	28	196V33/6AN	30	1983/30/0	67												
194V35/6	39	196A28/6	28	196V25/6	30	1983/20/0	67												
194V35/6AN	39	196A28/6AN	28	196V35/6AN	30	1983/20/5	67												
194V35/6U	39	196A30/6	28	196V35/6U	30	1983/25/0	67												
196/25/6	27	196A30/6AN	28	196V38/6	30	1983/25/5	67												
196/25/6AN	27	196A30/6U	28	196V38/6AN	30	1983/30/0	67												
196/25/6U	27	196A33/6	28	197/25/6	31	1983/30/5	67												
196/28/6	27	196A33/6AN	28	197/28/6	31	1983/20/6	67												
196/28/6AN	27	196A35/6	28	197/30/6	31	1983/25/6	67												
196/30/6	27	196A35/6AN	28	197/33/6	31	1983/30/6	67												
196/30/6AN	27	196A35/6U	28	197/35/6	31	1983R20/0	68												
196/30/6U	27	196A38/6	28	197/38/6	31	1983R25/0	68												
196/33/6	27	196A38/6AN	28	1970/40/2	109	1983R30/0	68												
196/33/6AN	27	196C25/6	28	1970/40/6	109	1983R7/0	68												
196/35/6	27	196C25/6AN	28	1970/50/2	109	1983/30/6	68												
196/35/6AN	27	196C35/6U	28	1970/50/6	109	1983T25/6	68												
196/35/6U	27	196C28/6	28	1970/60/2	109	1984/20/0	54												
196/38/6	27	196C28/6AN	28	1970/60/6	109	1984/20/5	54												
196/38/6AN	27	196C30/6	28	1970/40/2	109	1984/20/6	54												
1960/60/2	111	196C30/6AN	28	1970/40/6	109	1984/30/0	54												
1960/60/6	111	196C30/6U	28	1970/45/2	109	1984/30/5	54												
1960/70/2	111	196C33/6	28	1970/45/6	109	1984/25/5	54												
1960/70/6	111	196C33/6AN	28	1970/46/2	109	1984/25/6	54												
1960/60/2	111	196C35/6	28	1970/46/6	109	1984/30/0	54												
1960/60/6	111	196C35/6AN	28	1970/46/6	109	1984/30/5	54												
1960/70/2	111	196C35/6U	28	1970/46/6	109	1984/30/6	54												
1960/70/6	111	196C38/6	28	1970/50/2	109	1984/20/6	55												
1960/16/06	111	196C38/6AN	28	1970/50/6	109	1984/30/6	54												
1960/16/06	111	196R23/6	29	1970/16/02	109	1984/20/6	55												
1960/17/02	111	196R23/6AN	29	1970/50/6	109	1984/25/6	55												
1961A40/2	112	196R28/6	29	1970/60/6	109	1984/30/6	55												
1961A70/2	112	196R25/6	29	1970/40/2	110	1984/20/6	55												
1962/16/02	112	196R30/6	29	1970/40/6	110	1984/30/6	55												
1962/17/02	112	196R25/6U	29	1975/0	71	1985/40/2	108												
1962A60/2	113	196R30/6U	29	1975/5	71	1985/40/6	108												
1962A70/2	113	196R28/6	29	1975/0/6	110	1984/25/6	55												
1961A10/2	112	196R25/6AN	29	1970/60/2	110	1984/25/6	55												
1962/16/02	113	196R30/6	29	1970/60/6	110	1985/3P/2	108												
1962/17/02	113	196R30/6AN	29	1975/0	71	1985/60/2	108												
1963/0	69	196R25/6AN	29	1975/5	71	1985/60/6	108												
1963/5	69	196R33/6	29	1975/0	71	1985/50/2	108												
1963/6	69	196R28/6	29	1975/5	71	1985/40/6	108												
1963A/0	69	196R38/6AN	29	1976/1	98	1985/50/2	108												
1963A/5	69	196RV/6	30	1978/0	99	1985/50/6	108												
1963A/6	69	196RV/6AN	30	1978/1	99	1985/60/2	108												
1963C/6	69	196RV/6U	30	1979/0	78	1985/50/6	108												
1963CP16/6	70	196T23/6	29	1979/5	78	1988/0	100												
1963R/0	70	196T23/6AN	29	1979P/0	78	1988/1	100												
1963RV/0	70	196T25/6	29	1979P/5	78	1990/20/0	59												
1963V/0	70	196T25/6AN	29	197K25/6	31	1990/20/5	59												
1963V/5	70	196T25/6U	29	197K28/6	31	1990/20/6	59												
1963V/6	70	196T28/6	29	197K30/6	31	1990/25/0	59												
1964/0	72	196T28/6AN	29	197K33/6	31	1990/25/5	59												
1964/15	72	196T30/6	29	197K35/6	31	1990/25/6	59												
1964/6	72	196T30/6AN	29	197K38/6	31	1990/32/0	59												
1964A/0	72	196T30/6U	29	197KB25/6	31	1990/32/5	59												
1964A/5	72	196T33/6	29	197KB30/6	31	1990/32/6	59												
1964C/0	72	196T33/6AN	29	197KB35/6	31	1990/20/0	59												
1964C/6	72	196T35/6	29	198/16/0	74	1990/20/5	59												
1964CP/6	72	196T35/6AN	29	198/16/5	74	1990/20/6	59												
1964R/0	73	196T35/6U	29	198/1V6/0	74	1990/25/0	59												
1964RV/0	73	196T38/6	29	198/1V6/5	74	1990/25/5	59												
1964T/0	73	196T38/6AN	29	198/20/	77	1990/25/6	59												
1964T/5	73	196V25/6	30	198/25/6	77	1990/32/0	59												

ÍNDICE POR REFERENCIA

REF.	PÁG.	REF.	PÁG.	REF.	PÁG.	REF.	PÁG.	REF.	PÁG.	REF.	PÁG.	REF.	PÁG.	REF.	PÁG.	REF.	PÁG.
1990A32/5	59	1K2/30/6AN	19	294V25/6U	41	2E2/35/6L	15										
1990A32/6	59	1K2/30/6U	19	294V30/6L	41	2E2/35/6AN	15										
1990V20/0	59	1K233/6	19	294V30/6LAN	41	2E2/35/6U	15										
1990V20/5	59	1K233/6AN	19	294V30/6U	41	2E2/40/6AN	15										
1990V20/6	59	1K235/6	19	294V35/6L	41	2E2/40/6U	15										
1990V25/0	59	1K235/6AN	19	294V35/6LAN	41	2E2/50/6L	15										
1990V25/5	59	1K235/6U	19	294V35/6U	41	2E2/50/6AN	15										
1990V25/6	59	1K2T/30/6	20	296/25/6L	32	2E2/50/6AN	15										
1990V32/0	59	1K2T/30/6AN	20	296/25/6LAN	32	2E2/50/6U	15										
1990V32/5	59	1K2T/30/6U	20	296/25/6U	32	2E5/30/6L	13										
1990V32/6	59	1K2T/33/6	20	296/28/6L	32	2E5/30/6AN	13										
1991160/0	75	1K2T/33/6AN	20	296/28/6AN	32	2E5/30/6U	13										
1991160/5	75	1K2T/35/6	20	296/30/6L	32	2E5/35/6L	13										
1991170/0	75	1K2T/35/6AN	20	296/30/6AN	32	2E5/35/6AN	13										
1991170/5	75	1K2T/35/6U	20	296/30/6U	32	2E5/35/6U	13										
1992/20/6	66	1K5/30/6	16	296/33/6L	32	2E5/40/6L	13										
1992/25/6	66	1K5/30/6AN	16	296/33/6AN	32	2E5/40/6AN	13										
1992/30/6	66	1K5/30/6U	16	296/35/6L	32	2E5/40/6U	13										
1992C20/6	66	1K5/33/6	16	296/35/6AN	32	2E5/50/6L	13										
1992T/30/6	66	1K5/33/6AN	16	296/35/6U	32	2E5/50/6AN	13										
1992T/30/6	66	1K5/35/6	16	296/38/6L	32	2E5/50/6U	13										
1992T/30/6	66	1K5/35/6AN	16	296/38/6AN	32	2K/2/30/6L	21										
1992T/30/6	66	1K5/35/6U	16	296/38/6U	32	2K/2/30/6AN	21										
1992T/30/6	66	1K5/35/6U	17	296A/25/6L	33	2K/2/30/6U	21										
1994/25/6L	60	1K5T/30/6AN	17	296A/28/6L	33	2K/2/33/6AN	21										
1994/27/5L	60	1K5T/30/6U	17	296A/28/6L	33	2K/2/35/6L	21										
1994/30/6	60	1K5T/33/6	17	296A/30/6L	33	2K/2/35/6AN	21										
1994/30/6L	60	1K5T/33/6AN	17	296A/30/6L	33	2K/2/35/6U	21										
1994/35/6	60	1K5T/35/6	17	296A/30/6AN	33	2K/2/35/6U	21										
1994/35/6L	60	1K5T/35/6AN	17	296A/30/6U	33	2K/5/30/6L	18										
1994A25/6	61	1K5T/35/6U	17	296A/33/6L	33	2K/5/30/6AN	18										
1994A25/6L	61	20/2/30/6L	22	296A/33/6AN	33	2K/5/30/6U	18										
1994A30/6	61	20/2/33/6U	22	296A/35/6L	33	2K/5/33/6L	18										
1994A30/6L	61	20/2/33/6U	22	296A/35/6AN	33	2K/5/33/6AN	18										
1994A35/6	61	20/2/33/6U	22	296A/35/6U	33	2K/5/33/6U	18										
1994A35/6L	61	20/2/33/6U	22	296A/35/6U	33	2K/5/35/6L	18										
1994A35/6	61	20/2/33/6U	22	296A/35/6U	33	2K/5/35/6U	18										
1994A35/6L	61	20/2/33/6U	22	296A/35/6U	33	3000AD	158										
1994A35/6	61	20/2/33/6U	22	296A/35/6U	33	3000AI	158										
1994A35/6	61	20/2/33/6U	22	296A/35/6U	33	3000D	157										
1994A35/6L	61	20/2/33/6U	22	296A/35/6U	33	3000I	157										
1994A35/6	61	20/2/33/6U	22	296A/35/6U	33	3005/6	157										
1994/30/6	61	20/2/35/6AN	22	296V/25/6L	33	302/30/6L	23										
1994V/30/6	61	20/2/35/6U	22	296V/25/6U	33	302/30/6AN	23										
1994V/35/6	61	23/4/50/1	101	296V/28/6L	33	302/30/6U	23										
1994V/35/6L	61	23/4/60/1	101	296V/28/6L	33	302/33/6L	23										
1995/32/0	56	23/4/70/1	101	296V/30/6L	33	302/33/6AN	23										
1995/32/5	56	23/6/50/1	102	296V/30/6AN	33	302/33/6U	23										
1995/32/6	56	23/6/60/1	102	296V/30/6U	33	302/33/6U	23										
1995A32/6	56	23/6/70/1	102	296V/33/6L	33	302/33/6U	23										
1995B32/0	56	249B/50/2	117	296V/35/6L	33	306/25/6L	23										
1995T/32/6	57	249C/50/2	117	296V/35/6AN	33	306/25/6AN	23										
1995T/32/6	57	249C/60/2	117	296V/35/6U	33	306/25/6U	23										
1E2/30/6	14	249C/60/2	117	296V/38/6L	33	306/25/6U	23										
1E2/30/6AN	14	249C/70/2	117	296V/38/6L	33	306/25/6U	23										
1E2/30/6U	14	249R/50/2	117	296V/38/6U	33	306/25/6U	23										
1E2/35/6	14	249R/60/2	117	296V/25/6U	35	306/28/6L	34										
1E2/35/6AN	14	249R/70/2	117	296V/25/6U	35	306/28/6L	34										
1E2/35/6U	14	294/25/6L	40	299/4/25/6L	62	396/33/6L	34										
1E2/40/6	14	294/25/6L	40	299/4/25/6L	62	396/33/6L	34										
1E2/40/6AN	14	294/25/6L	40	299/4/30/6	62	396/33/6L	34										
1E2/40/6U	14	294/25/6U	40	299/4/30/6	62	396/33/6L	34										
1E5/30/6	12	294/35/6U	40	299/4/30/6	63	399/4/30/6L	64										
1E5/30/6AN	12	294/35/6U	40	299/4/30/6	63	399/4/30/6L	64										
1E5/30/6U	12	294/35/6U	40	299/4/30/6	63	399/4/30/6L	64										
1E5/35/6	12	294A/25/6L	41	2994A/35/6L	63	3994A/35/6L	64										
1E5/35/6AN	12	294A/25/6AN	41	2994A/25/6L	63	3994A/35/6L	64										
1E5/35/6U	12	294A/25/6U	41	2994A/25/6L	63	3994A/35/6L	64										
1E5/40/6	12	294A/30/6U	41	2994A/30/6L	63	3994A/30/6L	64										
1E5/40/6AN	12	294A/30/6U	41	2994A/30/6L	63	3994A/30/6L	64										
1E5/40/6U	12	294A/30/6U	41	2994A/30/6L	63	3994A/30/6L	64										
1E5/50/6	12	294A/35/6U	41	2994A/35/6L	63	3994A/35/6L	64										
1E5/50/6AN	12	294A/35/6U	41	2994A/35/6L	63	3994A/35/6L	64										
1E5/50/6U	12	294A/35/6U	41	2994A/35/6L	63	3994A/35/6L	64										
1K2/30/6	19	294V/25/6LAN	41	2E2/30/6U	15	3994F/35/6	65										



ÍNDICE POR REFERENCIA

ÍNDICE POR REFERENCIA						
PÁG.	REF.	PÁG.	REF.			
3994/F35/6L	55660D/1	90	5982/2560/3	122	5982PP540/3	124
3994/V25/6	55660J/0	90	5982/2560/4	122	5982PP540/4	124
3994/V25/6L	55660J/1	90	5982/2565/3	122	5982PP545/3	124
3994/V30/6	55670D/0	90	5982/2565/4	122	5982PP545/4	124
3994/V30/6L	55670D/1	90	5982/2575/3	123	5982PP550/4	124
3994/V35/6	55670J/0	90	5982/2575/4	123	5982PP553	124
3994/V35/6L	55670J/1	90	5982/2585/3	123	5982PP554	124
400/50/6HP	5561/255/3	138	5982/2585/4	123	5982PP554	124
400/60/6HP	5561/255/4	138	5982/2595/3	123	5982PP560/3	124
4000/50/10	5561/303/3	138	5982/2595/4	123	5982PP560/4	124
4000/60/10	5561/303/4	138	5982/3030/3	122	5982PP565/3	124
4000A/50/0	5562/252/3	139	5982/3030/4	122	5982PP565/4	124
4000A/60/0	5562/305/3	139	5982/3035/3	122	5982PP572/3	125
4001/50/10	5562/404/3	139	5982/3035/4	122	5982PP572/54	125
4001/60/10	5562/730/3	139	5982/3040/3	122	5982PP3030/3	124
4001A/50/0	5562/730/4	139	5982/3040/4	122	5982PP3030/4	124
4001A/60/0	5563/222/3	136	5982/3045/3	122	5982PP3045/3	124
4001L/60/6HP	5563/222/4	136	5982/3045/4	122	5982PP3045/4	124
400LT/60/6H	5563/255/3	136	5982/3050/3	122	5982PP3073/03	125
400T/50/6H	5563/255/4	136	5982/3050/4	122	5982PP3073/04	125
400T/60/6H	5563/303/3	136	5982/3055/3	122	5982PP3074/53	125
401/50/6HP	5563/303/4	136	5982/3055/4	122	5982PP3074/54	125
401L/60/6HP	5563/353/3	136	5982/3060/3	122	5982PP352/53	124
401L60/6HP	5563/355/4	136	5982/3060/4	122	5982PP352/54	124
401LT/60/6H	5563/404/3	136	5982/3080/3	123	5982PP353/53	124
401T/50/6H	5563/404/4	136	5982/3080/4	123	5982PP354/53	124
401T/60/6HP	5563/363	136	5982/3535/3	122	5982PP354/54	124
410/50/6HP	5563/364	136	5982/3535/4	122	5982PP354/54	124
410/50D/6HP	5564/252/3	140	5982/3540/3	122	5982PP354/54	124
410/50/6HP	5564/255/4	140	5982/3540/4	122	5982PP354/54	124
410/60/6HP	5564/303/3	140	5982/3545/3	122	5982PP3572/53	125
410/60D/6HP	5564/303/4	140	5982/3545/4	122	5982PP3572/54	125
410/60/6HP	5564/404/3	140	5982/3555/3	122	5982PP3573/53	125
410/60/6HP	5564/404/4	140	5982/3555/4	122	5982PP3573/54	125
410/60/6HP	5564/404/5	140	5982/3565/3	123	5982PP205/53	124
410/60/6HP	5564/404/6	140	5982/3565/4	123	5982PP205/54	124
410/60/6HP	5564/404/7	140	5982/3575/3	123	5982PP205/54	125
410/60/6HP	5564/404/8	140	5982/3575/4	123	5982PP205/54	125
410/60/6HP	5564/404/9	140	5982/3595/3	123	5982PP1253/53	125
410/60/6HP	5564/404/10	140	5982/3595/4	123	5982PP1255/54	125
411/50/6HP	5564/413/0	140	5982/4040/3	122	5982PT255/53	125
411/60/6HP	5564/404/4	140	5982/4040/4	122	5982PT255/54	125
411/60D/6HP	5568/252/3	141	5982/4050/3	123	5982T/40/3	124
411/60/6HP	5568/252/4	141	5982/4050/4	123	5982T/40/4	124
411L60/6HP	5568/305/3	141	5982/4055/3	123	5982T/45/3	124
411L60D/6HP	5568/305/4	141	5982/4055/4	123	5982T/45/4	124
411L60/6HP	5568/404/3	141	5982/4060/3	123	5982T/50/3	124
5000/1/NM	5568/404/4	141	5982/4060/4	123	5982T/50/4	124
5000/1/NM	5568/820/3	141	5982/4070/3	123	5982T/55/3	124
5000/6	5568/P203/4	141	5982/4070/4	123	5982T/55/4	124
5081/303/3	5568/25/3	141	5982/4080/3	123	5982T/60/3	124
5081/303/4	5568/725/4	141	5982/4080/4	123	5982T/60/4	124
5181/303/3	5568/873/03	141	5982/4545/3	123	5982T/65/3	124
5181/303/4	5568/730/4	141	5982/4545/4	123	5982T/65/4	124
5500/1/N	5568/874/03	141	5982/4555/3	123	5982T/70/3	124
5500/1/NM	5568/740/4	141	5982/4555/4	123	5982T/70/4	124
5500/6	5579/303/3	142	5982/5050/3	123	5990/255/3	126
56A60D/0	5579/305/4	142	5982/5050/4	123	5990/255/4	126
56A60D/1	5579/P303/3	142	5982/5555/4	123	5990/2550/3	126
56A60J/0	5579/P304/4	142	5982/6060/3	123	5990/2550/4	126
56A70D/0	5582/252/3	122	5982/6060/4	123	5990/2555/4	126
56A70D/1	5582/253/4	122	5982/7070/4	123	5990/2555/4	126
56B60D/0	5582/253/4	122	5982/7070/4	123	5990/2555/4	126
56B60D/1	5582/254/3	122	5982/755/3	123	5990/2550/3	126
56B60J/0	5582/254/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70D/0	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70D/1	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/0	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/1	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/2	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/3	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/4	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/5	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/6	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/7	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/8	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/9	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/10	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/11	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/12	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/13	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/14	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/15	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/16	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/17	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/18	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/19	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/20	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/21	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/22	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/23	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/24	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/25	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/26	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/27	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/28	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/29	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/30	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/31	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/32	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/33	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/34	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/35	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/36	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/37	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/38	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/39	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/40	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/41	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/42	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/43	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/44	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/45	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/46	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/47	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/48	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/49	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/50	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/51	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/52	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/53	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/54	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/55	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/56	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/57	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/58	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/59	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/60	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/61	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/62	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/63	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/64	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/65	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/66	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/67	5582/255/4	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/68	5582/255/3	122	5982/755/4	123	5990/2550/4	126
56B70J/69	5582/255/4	122	5982/755/4	123</td		

ÍNDICE POR REFERENCIA

REF.	PÁG.	REF.	PÁG.	REF.	PÁG.	REF.	PÁG.	REF.	PÁG.	REF.	PÁG.
5990/2575/3	127	5990P2550/3	128	615/35/6	148	698/2405/4	131	698/2405/3	131	698/2405/4	131
5990/2575/4	127	5990P2550/4	128	615/35/6AN	148	698/2405/3	131	698/2405/4	131	698/2405/3	131
5990/2555/3	127	5990P2555/3	128	615E/25/6	149	698/2434/5	131	698/2434/5	131	698/2434/5	131
5990/2585/4	127	5990P2555/4	128	615E/25/6AN	149	698/2434/5	131	698/2434/5	131	698/2434/5	131
5990/2595/3	127	5990P2560/3	128	615E/30/6	149	698/2435/3	131	698/2435/3	131	698/2435/3	131
5990/2595/4	127	5990P2560/4	128	615E/30/6AN	149	698/2435/4	131	698/2435/4	131	698/2435/4	131
5990/3030/3	126	5990P2565/3	128	615E/35/6	149	698/2435/4	131	698/2435/4	131	698/2435/4	131
5990/3030/4	126	5990P2565/4	128	615E/35/6AN	149	698/2435/6	131	698/2435/6	131	698/2435/6	131
5990/3035/3	126	5990P2572/5/3	129	62/50/2	114	698/2436/4	131	698/2436/4	131	698/2436/4	131
5990/3035/4	126	5990P2572/5/4	129	62/60/2	114	698/2505/3	131	698/2505/3	131	698/2505/3	131
5990/3040/3	126	5990P3030/3	128	63R50/2	114	698/2505/4	131	698/2505/4	131	698/2505/4	131
5990/3040/4	126	5990P3030/4	128	63R60/2	114	698/2555/3	131	698/2555/3	131	698/2555/3	131
5990/3045/3	126	5990P3045/3	128	63R70/2	114	698/2555/4	131	698/2555/4	131	698/2555/4	131
5990/3045/4	126	5990P3045/4	128	6964/3030/3	140	698/2656/3	131	698/2656/3	131	698/2656/4	131
5990/3050/3	126	5990P3013/0/3	129	6964/3030/4	140	698/2656/4	131	698/2656/4	131	698/2656/4	131
5990/3050/4	126	5990P3013/0/4	129	6964/310/3	140	698/2707/0/3	131	698/2707/0/4	131	698/2707/0/4	131
5990/3055/3	126	5990P3045/3	129	6968/3030/3	141	698/275/3	131	698/275/3	131	698/275/3	131
5990/3055/4	126	5990P3045/4	128	6968/3030/4	141	698/275/4	131	698/275/4	131	698/275/4	131
5990/3060/3	127	5990P3525/3	128	6968/310/3	141	698/275/5	132	698/275/5	132	698/275/5	132
5990/3060/4	127	5990P3525/4	128	6968/310/4	141	698/275/5	132	698/275/5	132	698/275/5	132
5990/3080/3	127	5990P3535/3	128	6968/2525/3	130	698/2755/3	132	698/2755/3	132	698/2755/3	132
5990/3080/4	127	5990P3535/4	128	6968/2525/4	130	698/2755/4	132	698/2755/4	132	698/2755/4	132
5990/3535/3	126	5990P3540/3	128	6968/2530/3	130	698/2755/4	132	698/2755/4	132	698/2755/4	132
5990/3535/4	126	5990P3540/4	128	6968/2530/4	130	698/2755/4	132	698/2755/4	132	698/2755/4	132
5990/3540/3	126	5990P3545/3	128	6968/2530/4	130	698/2755/4	132	698/2755/4	132	698/2755/4	132
5990/3540/4	126	5990P3545/4	128	6968/2535/3	130	698/2755/4	132	698/2755/4	132	698/2755/4	132
5990/3545/3	126	5990P3572/5/3	129	6968/2535/4	130	698/2755/4	132	698/2755/4	132	698/2755/4	132
5990/3545/4	126	5990P3572/5/4	129	6968/2540/3	130	698/2755/4	132	698/2755/4	132	698/2755/4	132
5990/3555/3	127	5990P3573/3	129	6968/2540/4	130	698/2755/4	132	698/2755/4	132	698/2755/4	132
5990/3555/4	127	5990P3573/4	129	6968/2545/3	130	698/2755/4	132	698/2755/4	132	698/2755/4	132
5990/3555/5	127	5990P3573/5	129	6968/2545/4	130	698/2755/4	132	698/2755/4	132	698/2755/4	132
5990/3555/6	127	5990P3573/5/4	129	6968/2545/5	130	698/2755/4	132	698/2755/4	132	698/2755/4	132
5990/3555/7	127	5990P3573/5/5	129	6968/2545/6	130	698/2755/4	132	698/2755/4	132	698/2755/4	132
5990/3575/3	127	5990PT2525/3	129	6968/255/3	130	698/2755/4	132	698/2755/4	132	698/2755/4	132
5990/3575/4	127	5990PT2525/4	129	6968/255/4	130	698/2755/4	132	698/2755/4	132	698/2755/4	132
5990/3595/3	127	5990PT2535/3	129	6968/256/3	130	698/2755/4	132	698/2755/4	132	698/2755/4	132
5990/3595/4	127	5990PT2535/4	129	6968/256/4	130	698/2755/4	132	698/2755/4	132	698/2755/4	132
5990/4040/3	126	5990PT2545/3	129	6968/256/5	131	698/2755/4	132	698/2755/4	132	698/2755/4	132
5990/4040/4	126	5990PT2545/4	129	6968/256/5/3	131	698/2755/4	132	698/2755/4	132	698/2755/4	132
5990/4050/3	127	5990T40/3	128	6968/256/5/4	131	698/2755/4	132	698/2755/4	132	698/2755/4	132
5990/4050/4	127	5990T40/4	128	6968/2575/3	131	698/2740/3	132	698/2740/3	132	698/2740/3	132
5990/4053/3	127	5990T45/3	128	6968/2575/4	131	698/2740/4	132	698/2740/4	132	698/2740/4	132
5990/4054/4	127	5990T45/4	128	6968/2585/3	131	698/2750/3	132	698/2750/3	132	698/2750/3	132
5990/4060/3	127	5990T50/3	128	6968/2585/4	131	698/2750/4	132	698/2750/4	132	698/2750/4	132
5990/4060/4	127	5990T50/4	128	6968/259/3	131	698/2760/4	132	698/2760/4	132	698/2760/4	132
5990/4070/3	127	5990T55/3	128	6968/259/4	131	698/2760/3	132	698/2760/3	132	698/2760/3	132
5990/4070/4	127	5990T55/4	128	6968/260/3	130	698/2760/4	132	698/2760/4	132	698/2760/4	132
5990/4080/3	127	5990T60/3	128	6968/260/4	130	698/2760/4	132	698/2760/4	132	698/2760/4	132
5990/4080/4	127	5990T60/4	128	6968/260/5	130	698/2760/4	132	698/2760/4	132	698/2760/4	132
5990/4545/3	127	5990T65/3	128	6968/263/4	130	698/2760/4	132	698/2760/4	132	698/2760/4	132
5990/4545/4	127	5990T65/4	128	6968/264/3	130	698/2760/4	132	698/2760/4	132	698/2760/4	132
5990/4555/3	127	5990T70/3	128	6968/264/4	130	698/2760/4	132	698/2760/4	132	698/2760/4	132
5990/4555/4	127	5990T70/4	128	6968/264/5	130	698/2760/4	132	698/2760/4	132	698/2760/4	132
5990/5050/3	127	6000D/1N	147	6968/2705/3	130	6990/254/3	133	6990/254/3	133	6990/254/3	133
5990/5050/4	127	6000D/1NM	147	6968/2705/4	130	6990/254/4	133	6990/254/4	133	6990/254/4	133
5990/5555/3	127	6000D/6	147	6968/2705/4	130	6990/254/3	133	6990/254/3	133	6990/254/3	133
5990/5555/4	127	6000I/1N	147	6968/2705/3	130	6990/254/4	133	6990/254/4	133	6990/254/4	133
5990/6060/3	127	6000I/1NM	147	6968/2705/4	130	6990/254/5	133	6990/254/5	133	6990/254/5	133
5990/6060/4	127	6000I/6	147	6968/2706/3	131	6990/255/3	133	6990/255/3	133	6990/255/3	133
5990/6565/3	127	612/25/6	150	6968/2706/4	131	6990/255/4	133	6990/255/4	133	6990/255/4	133
5990/6565/4	127	612/25/6AN	150	6968/2706/5	131	6990/255/4	133	6990/255/4	133	6990/255/4	133
5990/7070/3	127	612/30/6	150	6968/2735/4	131	6990/256/3	133	6990/256/3	133	6990/256/3	133
5990/7070/4	127	612/30/6AN	150	6968/2735/4/3	131	6990/256/4	133	6990/256/4	133	6990/256/4	133
5990/7575/3	127	612/35/6	150	6968/2735/4/4	131	6990/257/3	133	6990/257/3	133	6990/257/3	133
5990/7575/4	127	612/35/6AN	150	6968/2735/4/5	131	6990/257/4	133	6990/257/4	133	6990/257/4	133
5990/7575/5	128	612E/25/6	151	6968/2735/4/6	131	6990/258/3	133	6990/258/3	133	6990/258/3	133
5990/7575/6	128	612E/30/6	151	6968/2735/4/7	131	6990/258/4	133	6990/258/4	133	6990/258/4	133
5990/7575/7	128	612E/30/6AN	151	6968/2735/4/8	131	6990/258/5	133	6990/258/5	133	6990/258/5	133
5990/7575/8	128	612E/35/6	151	6968/2735/4/9	131	6990/258/4	133	6990/258/4	133	6990/258/4	133
5990/7575/9	128	612E/35/6AN	151	6968/2735/4/10	131	6990/258/5	133	6990/258/5	133	6990/258/5	133
5990/7575/10	128	612E/35/6AN	151	6968/2735/4/11	131	6990/258/6	133	6990/258/6	133	6990/258/6	133
5990/7575/11	128	612E/35/6AN	151	6968/2735/4/12	131	6990/258/7	133	6990/258/7	133	6990/258/7	133
5990/7575/12	128	612E/35/6AN	151	6968/2735/4/13	131	6990/258/8	133	6990/258/8	133	6990/258/8	133
5990/7575/13	128	612E/35/6AN	151	6968/2735/4/14	131	6990/258/9	133	6990/258/9	133	6990/258/9	133
5990/7575/14	128	612E/35/6AN	151	6968/2735/4/15	131	6					

ÍNDICE POR REFERENCIA

REF.	PÁG.	REF.	PÁG.	REF.	PÁG.	REF.	PÁG.	REF.	PÁG.	REF.	PÁG.	REF.	PÁG.	REF.	PÁG.	REF.	PÁG.
6990/3035/4	133	942R/R/2	116	CE2025/1NR	47	KCE1K5/1NRS	46										
6990/3040/3	133	942RC/C/2	116	CE2025/1NRS	47	KCE1K5/6L	46										
6990/3040/4	133	942RC/R/2	116	CE2025/6L	47	KCE1K5/6LR	46										
6990/3045/3	133	943/2C	115	CE2025/6LAN	47	KES4000	120										
6990/3045/4	133	943/2R	115	CE2025/6LR18	48	KES4100	120										
6990/3050/3	133	943/7C	115	CE2025/6LR20	48	M5000/1N	161										
6990/3050/4	133	943/7R	115	CE2025/6U	48	M5001/1N	161										
6990/3055/3	133	943P/2C	115	CE249R/2	119	M5002/1N	161										
6990/3055/4	133	943P/2R	115	CE249R/6	119	M5003/1N	161										
6990/3060/3	134	943P/7C	115	CE296S/1NR	45	M5004/1N	161										
6990/3060/4	134	943P/7R	115	CE296S/1NRS	45	P192/25/6	36										
6990/3060/5	133	B5000	162	CE296S/6L	44	P192/30/6	36										
6990/3055/3	133	B5000/4	162	CE296S/6LAN	44	P192/35/6	36										
6990/3055/4	133	BAR5000/1R	162	CE296S/6LR	44	P192/25/6	36										
6990/3040/3	133	BAR5000/1RE	162	CE296S/6RU	45	P192/30/6	36										
6990/3040/4	133	BAR5000/6	162	CE296S/6U	44	P192/35/6	36										
6990/3045/3	133	BAR5000/6E	162	CE299S/5/6	84	P1E2/30/6	14										
6990/3045/4	133	BT1296/1IN	51	CE4000/2	118	P1E2/35/6	14										
6990/3055/3	134	BT1296/1NM	51	CE4000/6	118	P1E2/40/6	14										
6990/3055/4	134	BT1296/1NW	51	CE4001/2	118	P1E2/50/6	14										
6990/3055/3	134	BT1296/1PL	51	CE4001/6	118	P1E5/30/6	12										
6990/3055/4	134	BT194/1IN	86	CE5000/1N	162	P1E5/35/6	12										
6990/4040/3	133	BT194/1IN	51	CE5000/6	162	P1E5/40/6	12										
6990/4040/4	133	BT194/1NM	86	CE942/30/2	120	P1E5/50/6	12										
6990/4045/3	133	BT194/1NM	51	CE942/35/2	120	P1K2/33/6	19										
6990/4045/4	133	BT194/1PL	51	CE942R/25/2	119	P1K2T/30/6	20										
6990/4050/3	134	BT194/1PL	86	CE942R/30/2	119	P1K2T/35/6	20										
6990/4050/4	134	CE184/0L	42	CE942R/30/7	119	P1K5/30/6	16										
6990/4055/3	134	CE184/0AN	42	CE942R/35/2	119	P1K5/35/6	16										
6990/4055/4	134	CE184/1IN	42	CE942R/35/7	119	P1K5/35/6	16										
6990/4545/3	134	CE184/1NR	42	CEB6000	162	P1K5T/30/6	17										
6990/4545/4	134	CE184/1NRS	42	CEB6000/1N	162	P1K5T/35/6	17										
6990/4555/3	134	CE184/6L	42	CEC41/6A	49	P202/30/6	22										
6990/4555/4	134	CE184/6LAN	42	CEC41/6AD	49	P202/33/6	22										
6990/4560/3	134	CE184/6U	42	CEC41T/6A	49	P202/35/6	22										
6990/4560/4	134	CE184/0L	42	CEC41T/6AD	49	P2E2/30/6	15										
6990/5050/3	134	CE184A/6L	42	CEC41T/6A	49	P2E2/35/6	15										
6990/5050/4	134	CE190/0	82	CELC125/1A	103	P2E2/40/6	15										
6990/5555/3	134	CE190/6	82	CELC125/1BA	103	P2E5/50/6	13										
6990/5555/4	134	CE196/1IN	43	CELC45/6A	85	P2E5/30/6	13										
6990/6555/3	134	CE196/1INR	44	CELC45/6AD	85	P2E5/35/6	13										
6990/6555/4	134	CE196/1NRS	44	CELC45T/6A	85	P2E5/40/6	13										
6990/7070/3	134	CE196/6L	43	CELC45T/6AD	85	P2K5/30/6	18										
6990/7070/4	134	CE196/6LAN	43	CELC56/1A	103	P2K5/50/6	13										
6990/7575/3	134	CE196/6L	43	CELC56/1BA	103	P2K2/30/6	21										
6990/7575/4	134	CE196/6LR	43	CM5006/55/6R	160	P2K2/35/6	21										
6990/2525/3	135	CE196/6U	43	CM5006/72/6R	160	P2K5/30/6	18										
6990/0225/4	135	CE196/6/2	119	CM5006/85/6R	160	P2K5/50/6	18										
6990/0225/3	135	CE196/6/2	119	CM5007/6R	160	P302/30/6	23										
6990/P2535/4	135	CE196/0A/2	119	CV1E5	51	P302/33/6	23										
6990/P2545/3	135	CE196/0A/6	119	EMB196	51	P302/35/6	23										
6990/P2545/4	135	CE196R/6	84	ES1960	120	P612/25/6	150										
6990/P2555/3	135	CE196R/6L	45	ES1960/4	120	P612/30/6	150										
6990/2555/4	135	CE196R/6LAN	45	ES1962	120	P612/35/6	150										
6990/P3030/3	135	CE196R/6LR	45	ES1962/4	120	P612E/25/6	151										
6990/P3030/4	135	CE1970R/2	119	ES1963	86	P612E/30/6	151										
6990/P3255/3	135	CE1970R/6	119	ES1964	86	P612E/35/6	151										
6990/P3255/4	135	CE1983/0	82	ES1984	51	P615/30/6	148										
6990/P3353/3	135	CE1983/6	82	ES1984	86	P615/35/6	148										
6990/P3353/4	135	CE1984/0	82	F192/25/6	37	P615E/25/6	149										
6990/P3354/3	135	CE1984/6	82	F192/25/6	37	P615E/30/6	149										
6990/P3454/4	135	CE1985/2	118	F192/25/6AN	37	P615E/35/6	149										
6990/T40/3	135	CE1985/6	118	F192/30/6	37	P615E/25/6	149										
6990/T40/4	135	CE1985/6LR	46	F192/30/6AN	37	P615E/30/6	149										
6990/T50/3	135	CE202/1NR	47	FP192/35/6	37	POLCE-CVL	51										
6990/T50/4	135	CE202/1NRS	47	ID1/60/6R	164	TAP1E5	51										
6990/T60/3	135	CE202/6L	46	FP192/25/6	37	TUF600/01N	162										
6990/T60/4	135	CE202/6LAN	47	FP192/30/6	37	TUF600/01NE	162										
6990/T70/3	135	CE202/6LR	48	FP192/35/6	37	TUF600/06	162										
6990/T70/4	135	CE202/6R20	48	FP192/40/6	48	TUF600/06E	162										
942RC/C/2	116	CE202/6U	48	KCE1K5/1NR	46	VENM1	159										

ABREVIATURAS DE ACABADOS CERRADURAS Y CILINDROS

COD.	FRENTE	CILINDRO
/0	Hierro Niquelado (HN)	Latón Niquelado (CN)
/1	Hierro Esmaltado (HE)	Latón Pulido (LP)
/2	Hierro Latonado (HL)	Latón Pulido (LP)
/3	Latón Pulido (LP)	Latón Pulido (LP)
/4	Latón Niquelado (LN)	Latón Niquelado (CN)
/5	Hierro Niquelado (HN)	Latón Pulido (LP)
/6	Acero Inoxidables (AI)	Latón Niquelado (CN)
/7	Níquel Satinado (NS)	Latón Niquelado (CN)
/8	Zincado Trivalente (Z)	Latón Niquelado (CN)

ABREVIATURAS DE ACABADOS DE ANTIPÁNICOS Y ESCUDOS

COD.	ACABADO
/0	Niquelado
/1AB	Pintado bronce antiguo
/1D	Pintado dorado
/1N	Pintado negro
/1NM	Pintado níquel mate
/1PL	Pintado plata
/2	Latonado
/7	Níquel mate



CERRADURAS PARA CARPINTERÍA DE ALUMINIO



Certificado de Ensayo	10
Palanca deslizante entre ejes 85 mm	12
• Serie 1E5 Soft	12
Multipunto palanca deslizante entre ejes 85 mm	12
• Serie 2E5 Soft	13
Palanca deslizante entre ejes 92 mm	13
• Serie 1E2 Soft	14
Multipunto palanca deslizante entre ejes 92 mm	14
• Serie 2E2 Soft	15
Palanca basculante entre ejes 85 mm	16
• Serie 1K5 DUE	16
Multipunto palanca basculante entre ejes 85 mm	18
• Serie 2K5 DUE	18
Palanca basculante entre ejes 92 mm	19
• Serie 1K2 DUE	19
Multipunto palanca basculante entre ejes 92 mm	21
• Serie 2K2 DUE	21
Multipunto palanca deslizante entre ejes 92 mm	22
• Serie 202 inver®se	22
• Serie 302 inver®se	23
Palanca deslizante entre ejes 85 mm	24
• Serie 184	24
Palanca basculante entre ejes 85 mm	27
• Serie 196	27
Palanca gancho entre ejes 85 mm	31
• Serie 197	31
Multipunto palanca basculante entre ejes 85 mm	32
• Serie 296	32
Multipunto palanca basculante entre ejes 85 mm	34
• Serie 396	34
Multipunto palanca gancho entre ejes 85 mm	35
• Serie 297K	35
Palanca deslizante entre ejes 92 mm	36
• Serie 192	36
Cerradura cortafuego palanca deslizante entre ejes 92 mm	37
• Serie F192	37
Palanca basculante entre ejes 92 mm	38
• Serie 194	38
Multipunto frente especial palanca basculante entre ejes 92 mm	40
• Serie 294	40
Accesorios	42
• Cerraderos	42
• Cerraderos eléctricos	49
• Escudos y manillas de acero inoxidable	50
• Escudos	51
• Otros	51

Especificación de ensayos certificado

EMPRESA SISTEMAS VALLE LENIZ, S.A.**DIRECCIÓN Pol.Ind.Arbi-Zelai s/n****20550 ARETXABAleta (GIPUZKOA)****Nº CERTIFICADO 18146 (1/2)****MATERIAL ENSAYADO**

Cerradura de embutir con palanca deslizante de referencia:

«192/35/6»

- Entrada: 35
- Distancia entre ejes: 92

ENSAYOS REALIZADOS

Ensayos mecánicos establecidos en la norma UNE-EN 12209:2004
«*Herrajes en la edificación. Cerraduras, pestillos y cerraderos mecánicos. Requisitos y métodos de ensayo*»

CLASIFICACIÓN

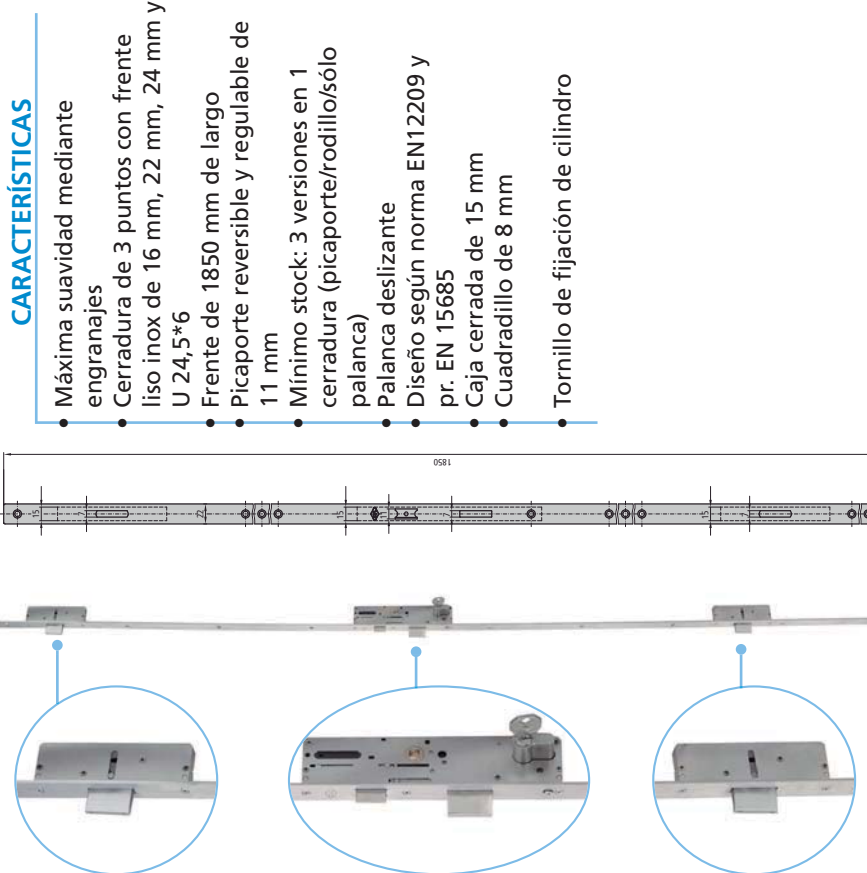
1	C	5	0	0	C	1	B	A	2	0
----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

FECHA 18 de julio de 2008

Este documento no tiene validez sin el informe de ensayo correspondiente en el cual se indican los resultados obtenidos en cada ensayo.

Los resultados obtenidos en estos ensayos solo se refieren a la(s) muestra(s) analizada(s) en este Centro en la fecha indicada y no implican una característica de constancia en la calidad de la producción



MUTIPUNTO PALANCA DESLIZANTE ENTRE EJES 85 mm.**SERIE 2E5 Soft****CARACTERÍSTICAS****ACCESORIOS OPCIONALES**

- Gama completa de cerraderos (ver páginas 42 - 48)
- Gama completa de cilindros (ver páginas 122 - 142)
- Frente de 2300 mm de largo opcional (serie 4E5)
- Frente de 1500 mm de largo opcional (serie 5E5)

DESCRIPCIÓN

REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
	B	A	FRENTE CILINDRO	

- Picaporte y palanca
- Cilindro no incluido

Opciones de cerradero
(ver páginas 42 - 48)

P2E5/30/6	27	43	15	Al
P2E5/35/6	32	48	15	Al
P2E5/40/6	37	53	15	Al
P2E5/50/6	47	63	15	Al

2E5/30/6/L	27	43	15	Al
2E5/35/6/L	32	48	15	Al
2E5/40/6/L	37	53	15	Al
2E5/50/6/L	47	63	15	Al

2E5/30/6/LAN	27	43	15	Al
2E5/35/6/LAN	32	48	15	Al
2E5/40/6/LAN	37	53	15	Al
2E5/50/6/LAN	47	63	15	Al

2E5/30/6/U	23	39	15	Al
2E5/35/6/U	28	44	15	Al
2E5/40/6/U	33	49	15	Al
2E5/50/6/U	43	59	15	Al

P2E5/30/6	27	43	15	Al
P2E5/35/6	32	48	15	Al
P2E5/40/6	37	53	15	Al
P2E5/50/6	47	63	15	Al

2E5/30/6/L	27	43	15	Al
2E5/35/6/L	32	48	15	Al
2E5/40/6/L	37	53	15	Al
2E5/50/6/L	47	63	15	Al

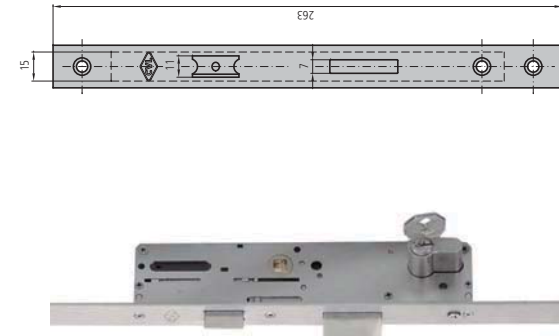
2E5/30/6/LAN	27	43	15	Al
2E5/35/6/LAN	32	48	15	Al
2E5/40/6/LAN	37	53	15	Al
2E5/50/6/LAN	47	63	15	Al

2E5/30/6/U	23	39	15	Al
2E5/35/6/U	28	44	15	Al
2E5/40/6/U	33	49	15	Al
2E5/50/6/U	43	59	15	Al



PALANCA DESLIZANTE ENTRE EJES 92 mm

SERIE 1E2 Soft



CARACTERÍSTICAS

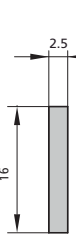
- Máxima suavidad entre engranajes
- Frente liso inox de 16 mm, 22 mm, 24 mm y U 24,5*6
- Picaporte reversible y regulable de 11 mm
- Mínimo stock: 3 versiones en 1 cerradura (picaporte/rodillo/sólo palanca)
- Palanca deslizante
- Diseño según norma EN12209 y pr. EN 15685
- Caja cerrada de 15 mm
- Cuadrilllo de 8 mm
- Tornillo de fijación de cilindro
- 2 terminales de frente de nylon ref. EMB196 para frente liso (para frente de 22 mm.)

ACCESORIOS OPCIONALES

- Gama completa de cerraderos (ver páginas 42 - 48)
- Gama completa de cilindros (ver páginas 122 - 142)

DESCRIPCIÓN

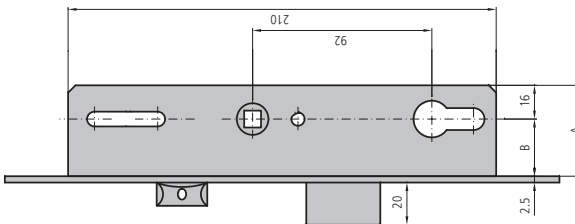
REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
	B	A	FRENTE CILINDRO	
P1E2/30/6	27	43	15	Al 1
P1E2/35/6	32	48	15	Al 1
P1E2/40/6	37	53	15	Al 1
P1E2/50/6	47	63	15	Al 1



P1E2/30/6	27	43	15	Al 1
P1E2/35/6	32	48	15	Al 1
P1E2/40/6	37	53	15	Al 1
P1E2/50/6	47	63	15	Al 1

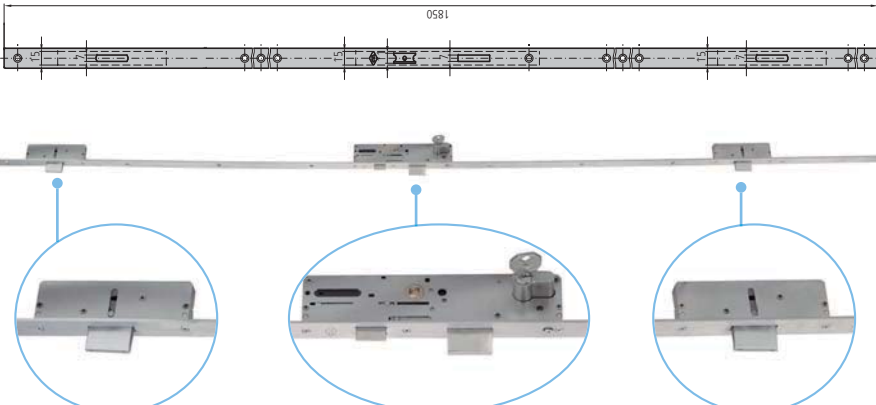
1E2/30/6	27	43	15	Al 1
1E2/35/6	32	48	15	Al 1
1E2/40/6	37	53	15	Al 1
1E2/50/6	47	63	15	Al 1

- Picaporte y palanca
 - Cilindro no incluido
- Opciones de cerradero
(ver páginas 42 - 48)



1E2/30/6U	23	39	15	Al 1
1E2/35/6U	28	44	15	Al 1
1E2/40/6U	33	49	15	Al 1
1E2/50/6U	43	59	15	Al 1

1E2/30/6U	23	39	15	Al 1
1E2/35/6U	28	44	15	Al 1
1E2/40/6U	33	49	15	Al 1
1E2/50/6U	43	59	15	Al 1

Movedad**CVL****MUTIPUNTO PALANCA DESLIZANTE ENTRE EJES 92 mm****SERIE 2E2 Soft****CARACTERÍSTICAS**

- Máxima suavidad entre engranajes
- Cerradura de 3 puntos con frente liso inox de 16 mm, 22 mm, 24 mm y U 24,5*6
- Frente de 1850 mm de largo
- Picaporte reversible y regulable de 11 mm
- Mínimo stock: 3 versiones en 1 cerradura (picaporte/rodillo/sólo palanca)
- Palanca deslizante
- Diseño según norma EN12209 y pr. EN 15685
- Caja cerrada de 15 mm
- Cuadrilllo de 8 mm
- Tornillo de fijación de cilindro

ACCESORIOS OPCIONALES

- Gama completa de cerraderos (ver páginas 42 - 48)
- Gama completa de cilindros (ver páginas 122 - 142)
- Frente de 2300 mm de largo opcional (serie 4E2)
- Frente de 1500 mm de largo opcional (serie 5E2)

DESCRIPCIÓN

REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS		UDS
			FRENTE	CILINDRO	

- Picaporte y palanca
- Cilindro no incluido

Opciones de cerradero

(ver páginas 42 - 48)

P2E2/30/6	27	43	15	Al	1
P2E2/35/6	32	48	15	Al	1
P2E2/40/6	37	53	15	Al	1
P2E2/50/6	47	63	15	Al	1

2E2/30/6L	27	43	15	Al	1
2E2/35/6L	32	48	15	Al	1
2E2/40/6L	37	53	15	Al	1
2E2/50/6L	47	63	15	Al	1

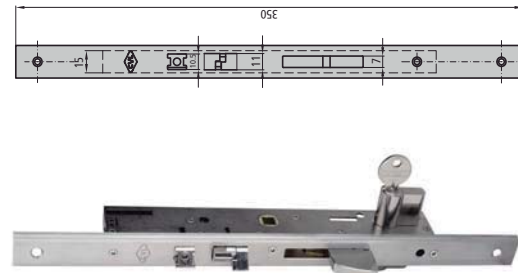
2E2/30/6AN	27	43	15	Al	1
2E2/35/6AN	32	48	15	Al	1
2E2/40/6AN	37	53	15	Al	1
2E2/50/6AN	47	63	15	Al	1

2E2/30/6U	23	39	15	Al	1
2E2/35/6U	28	44	15	Al	1
2E2/40/6U	33	49	15	Al	1
2E2/50/6U	43	59	15	Al	1



PALANCA BASCULANTE ENTRE EJES 85 mm.

SERIE 1K5 DUE



CARACTERÍSTICAS

- Cerradura eléctrica 12V con apertura eléctrica automática con manilla o con cilindro
- Cerradura de 1 punto con frente liso inox de 16 mm, 22 mm, 24 mm y U 24,5*6
- Sistema antitarjeta
- Compatible para CA y CC
- Mínimo esfuerzo para cierre de puerta
- Caja de 15 mm
- Cuadrilllo de 8 mm
- 2 escudos de nylon ref. ES1984
- Cerraderos de serie según cerradura
- Tornillo de fijación de cilindro
- 2 terminales de frente de nylon ref. EM196 para frente liso (para frente de 22 mm.)

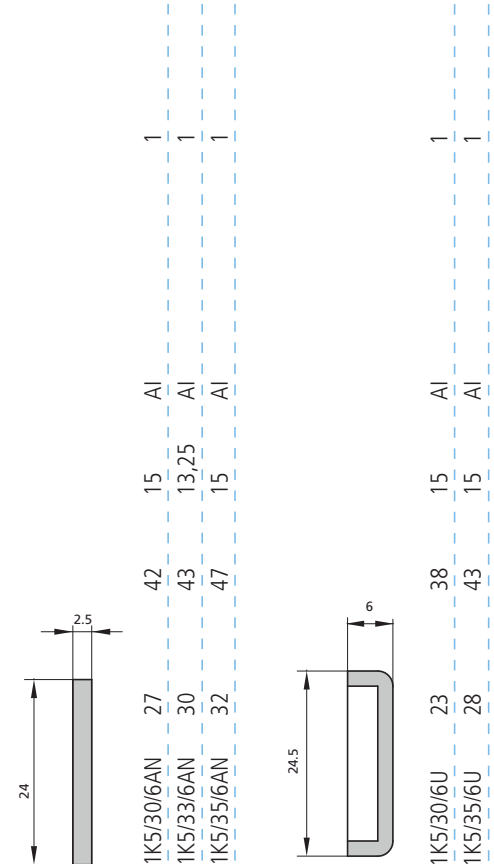
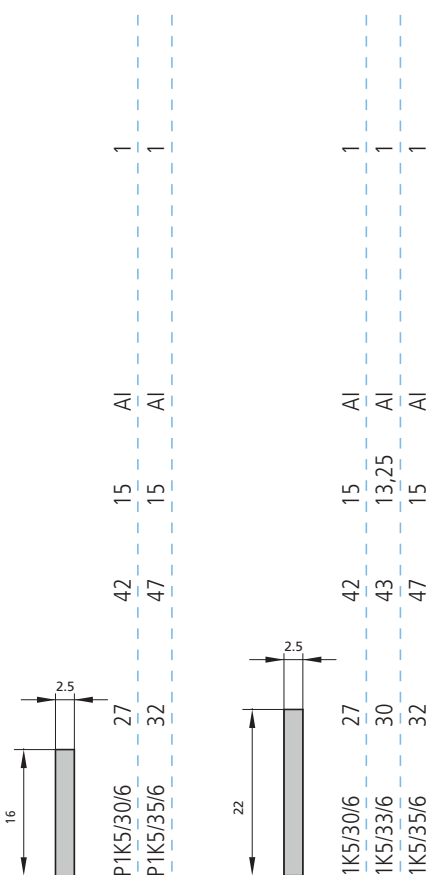
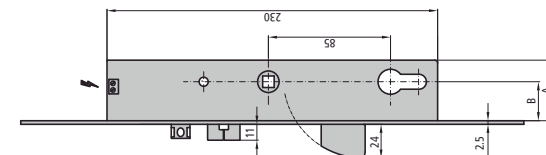
ACCESORIOS OPCIONALES

- Gama completa de cerraderos (ver páginas 42 - 48)
- Gama completa de cilindros (ver páginas 122 - 142)

DESCRIPCIÓN



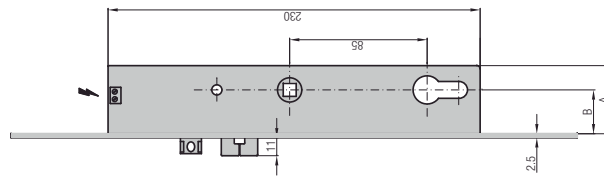
REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
	B	A	FRENTE CILINDRO	



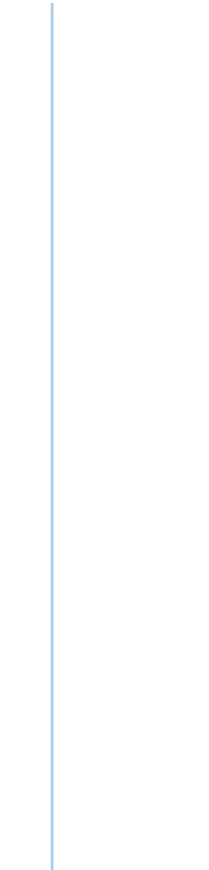
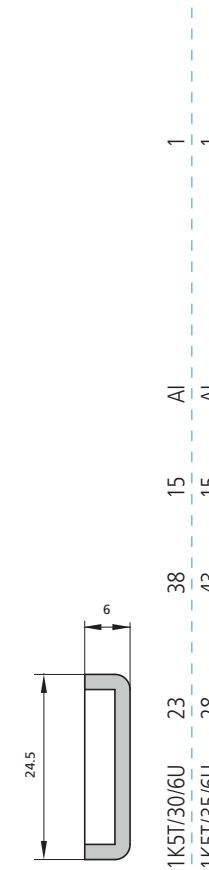
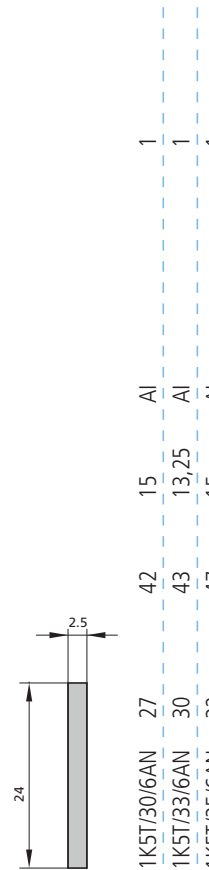
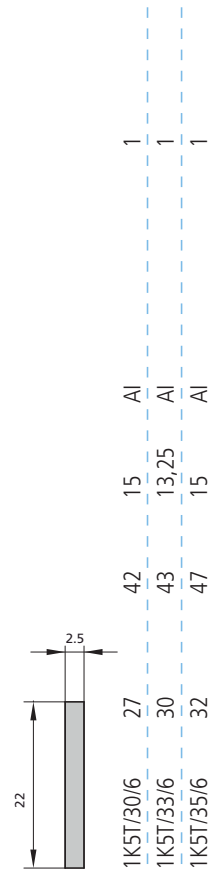
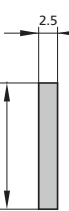
PALANCA BASCULANTE ENTRE EJES 85 mm.

DESCRIPCIÓN

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
		B	A	FRENTE CILINDRO	
	P1K5T/30/6 P1K5T/35/6	27 32	42 47	15 15	Al Al
	1K5T/30/6 1K5T/33/6 1K5T/35/6	27 30 32	42 43 47	15 13,25 15	Al Al Al
	1K5T/30/6AN 1K5T/33/6AN 1K5T/35/6AN	27 30 32	42 43 47	15 13,25 15	Al Al Al
	1K5T/30/6U 1K5T/35/6U	23 28	38 43	15 15	Al Al



- Sólo picaporte
- Cilindro no incluido
- Incluye cerradero
- Ref. KCE1K5T/6L



SERIE 1K5 DUE



MUTIPUNTO PALANCA BASCULANTE ENTRE EJES 85 mm.

SERIE 2K5 DUE

CARACTERÍSTICAS

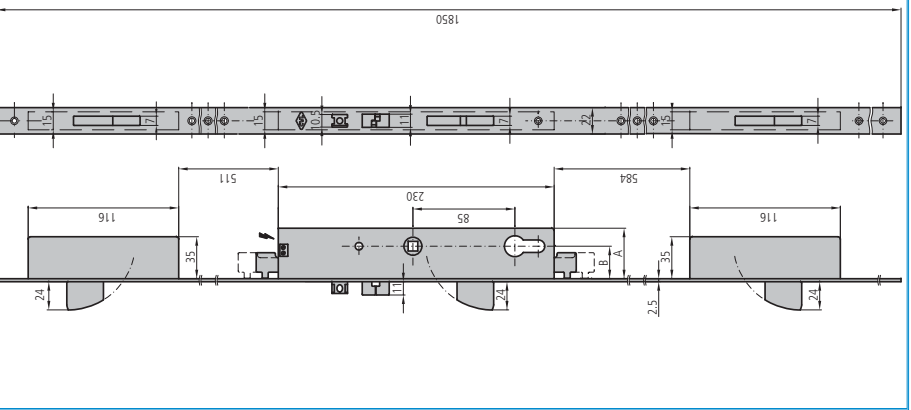
- Cerradura eléctrica 12V con apertura eléctrica automática con manilla o con cilindro
- Cerradura de 3 puntos con frente liso inox de 16 mm, 22 mm, 24 mm y U 24,5*6
- Frente de 1850 mm de largo
- Sistema antitirjeta
- Compatible para CA y CC
- Mínimo esfuerzo para cierre de puerta
- Caja de 15 mm
- Cuadrado de 8 mm

Escudo de seguridad pasante

ref. BTI196/1N

Cerraderos de serie según cerradura

Tornillo de fijación de cilindro



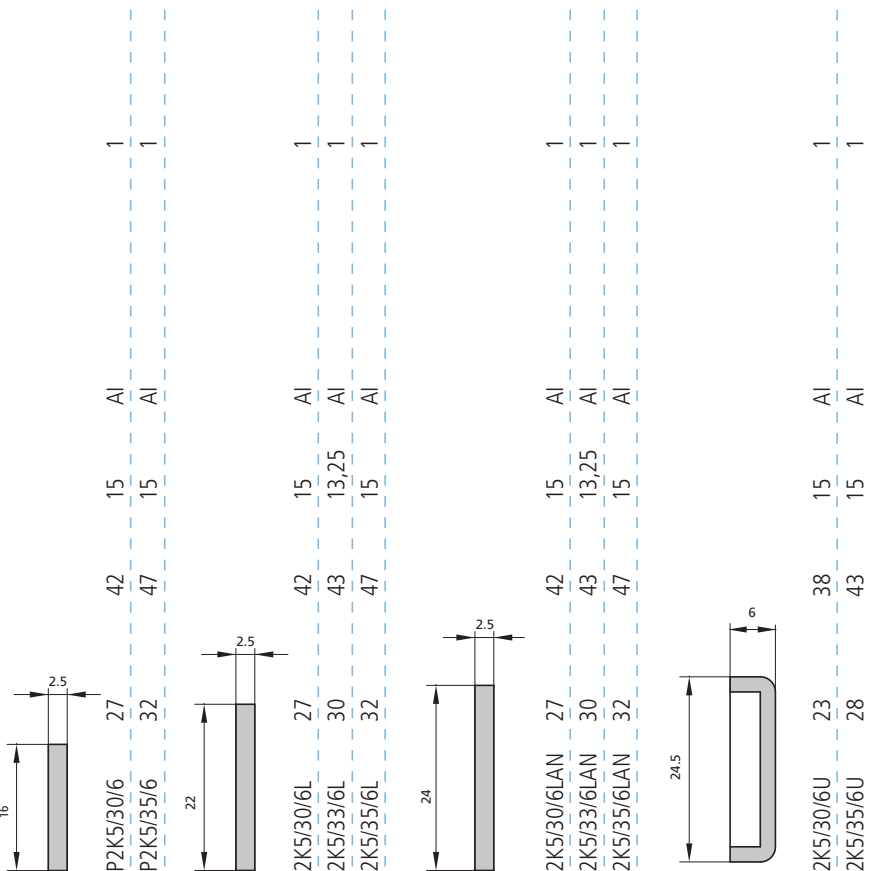
ACCESORIOS OPCIONALES

- Gama completa de cerraderos (ver páginas 42 - 48)
- Gama completa de cilindros (ver páginas 122 - 142)
- Frente de 2300 mm de largo opcional (serie 4K5)
- Frente de 1500 mm de largo opcional (serie 5K5)

DESCRIPCIÓN

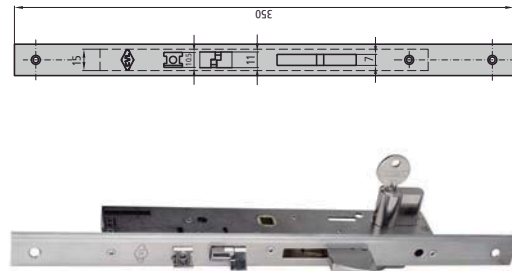
REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
	B	A	FRENTE CILINDRO	
P2K5/30/6L	27	42	15	Al
P2K5/35/6L	32	47	15	Al
2K5/30/6L	27	42	15	Al
2K5/33/6L	30	43	13,25	Al
2K5/35/6L	32	47	15	Al
2K5/30/6UAN	27	42	15	Al
2K5/33/6UAN	30	43	13,25	Al
2K5/35/6UAN	32	47	15	Al
2K5/30/6U	23	38	15	Al
2K5/35/6U	28	43	15	Al

- Picaporte y palanca
- Cilindro no incluido
- Incluye cerradero ref. KCE1K56L
- 2 unidades alto/bajo: CE296S/6L





PALANCA BASCULANTE ENTRE EJES 92 mm.



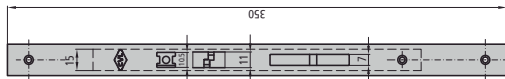
CARACTERÍSTICAS

- Cerradura eléctrica 12V con apertura eléctrica automática con manilla o con cilindro
- Cerradura de 1 punto con frente liso inox de 16 mm, 22 mm, 24 mm y U 24,5*6
- Sistema antitarjeta
- Compatible para CA y CC
- Mínimo esfuerzo para cierre de puerta
- Caja de 15 mm
- Cuadradillo de 8 mm
- 2 escudos de nylon ES1984
- Cerraderos de serie según cerradura
- Tornillo de fijación de cilindro
- 2 terminales de frente de nylon ref. EMB196 para frente liso (para frente de 22 mm.)

- Gama completa de cerraderos (ver páginas 42 - 48)
- Gama completa de cilindros (ver páginas 122 - 142)

SERIE 1K2 DUE

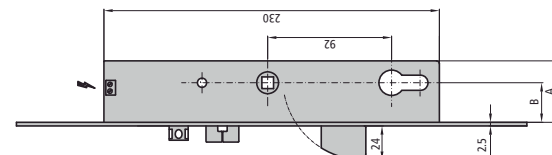
ACCESORIOS OPCIONALES



DESCRIPCIÓN

REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
	B	A	FRENTE CILINDRO	
P1K2/30/6	27	42	15	Al Al
P1K2/35/6	32	47	15	1 1
P1K2/35/6L				

- Picaporte y palanca
- Cilindro no incluido
- Incluye cerradero ref. KCE1K2/6L



1K2/30/6	27	42	15	Al
1K2/33/6	30	43	13,25	Al
1K2/35/6	32	47	15	Al

1K2/30/6	27	42	15	Al
1K2/33/6	30	43	13,25	Al
1K2/35/6	32	47	15	Al

1K2/30/6AN	27	42	15	Al
1K2/33/6AN	30	43	13,25	Al
1K2/35/6AN	32	47	15	Al

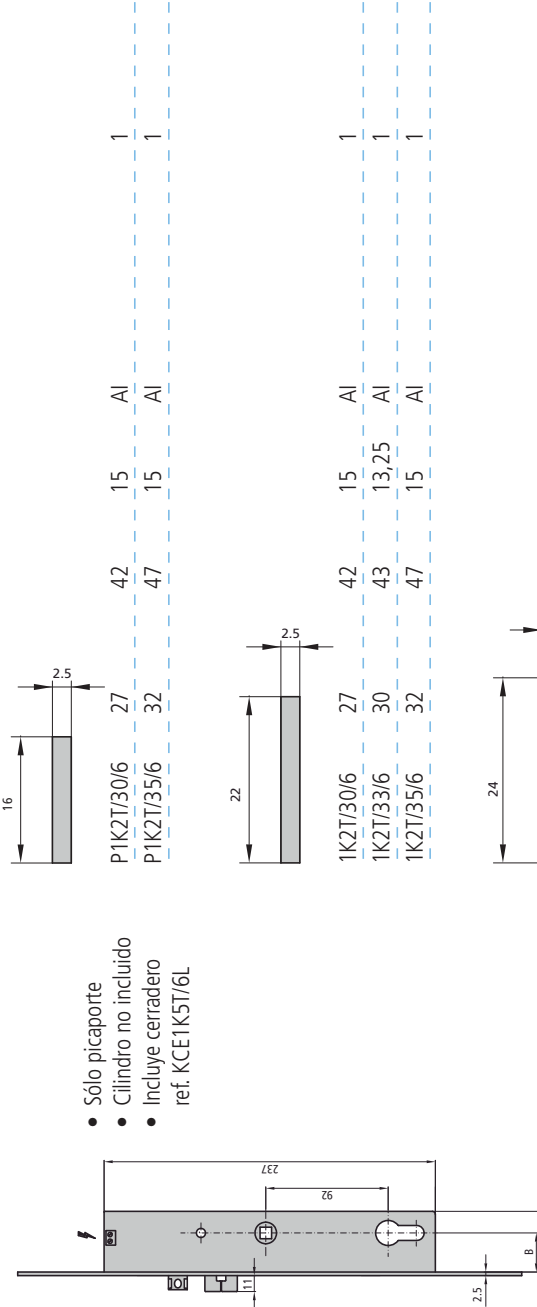
1K2/30/6U	23	38	15	Al
1K2/35/6U	28	43	15	Al



PALANCA BASCULANTE ENTRE EJES 92 mm.

SERIE 1K2 DUE

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
		B	A	FRENTE CILINDRO	
	P1K2T/30/6 P1K2T/35/6	27 32	42 47	15 15	Al Al
					1 1



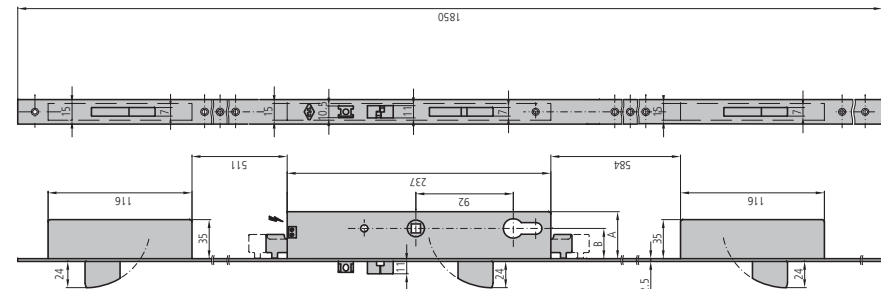
1K2T/30/6	27	42	15	Al	1
1K2T/33/6	30	43	13,25	Al	1
1K2T/35/6	32	47	15	Al	1

1K2T/30/6AN	27	42	15	Al	1
1K2T/33/6AN	30	43	13,25	Al	1
1K2T/35/6AN	32	47	15	Al	1

1K2T/30/6U	23	38	15	Al	1
1K2T/35/6U	28	43	15	Al	1

MULTIPUNTO PALANCA BASCULANTE ENTRE EJES 92 mm.

SERIE 2K2 DUE



CARACTERÍSTICAS

- Cerradura eléctrica 12V con apertura eléctrica automática con manilla o con cilindro
- Cerradura de 3 puntos con frente liso inox de 16 mm, 22 mm, 24 mm y U 24,5*6
- Frente de 1850 mm de largo
- Sistema antitarjeta
- Compatible con CA y CC
- Mínimo esfuerzo para cierre de puerta
- Caja de 15 mm
- Cuadrilllo de 8 mm
- Escudo de seguridad pasante ref. BT1196/1N
- Cerraderos de serie según cerradura
- Tornillo de fijación de cilindro

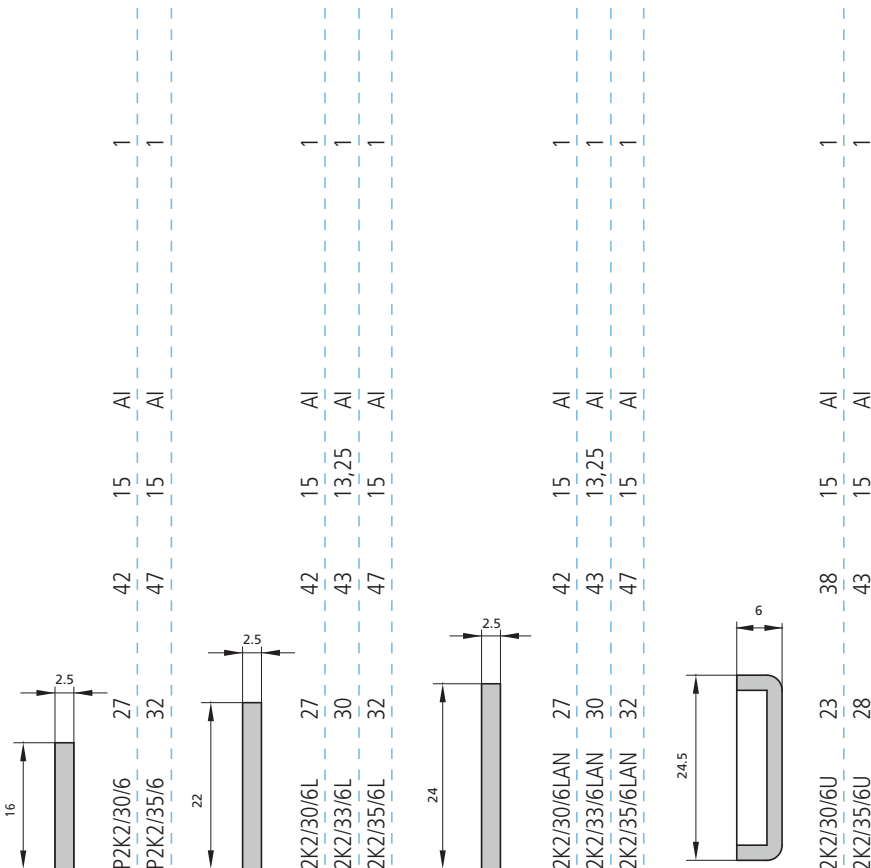
ACCESORIOS OPCIONALES

- Gama completa de cerraderos (ver páginas 42 - 48)
- Gama completa de cilindros (ver páginas 122 - 142)
- Frente de 2300 mm de largo opcional (serie 4K2)
- Frente de 1500 mm de largo opcional (serie 5K2)

DESCRIPCIÓN

REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
	B	A	FRENTE CILINDRO	
P2K2/30/6	27	42	15	Al
P2K2/35/6	32	47	15	Al
2K2/30/6L	27	42	15	Al
2K2/33/6L	30	43	13,25	Al
2K2/35/6L	32	47	15	Al
2K2/30/6U	27	42	15	Al
2K2/33/6U	30	43	13,25	Al
2K2/35/6U	32	47	15	Al
2K2/30/6U	23	38	15	Al
2K2/35/6U	28	43	15	Al

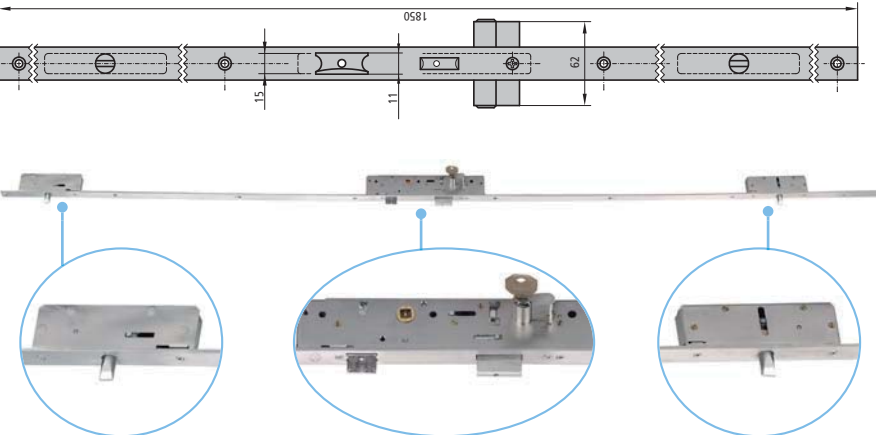
- Picaporte y palanca
- Cilindro no incluido
- Incluye cerradero central ref. KCE1K5/6L
- 2 unidades alto/bajo: CE296S/6L



Novedad

MUTIPUNTO PALANCA DESLIZANTE ENTRE EJES 92 mm.

SERIE 202 **inversa**



CARACTERÍSTICAS

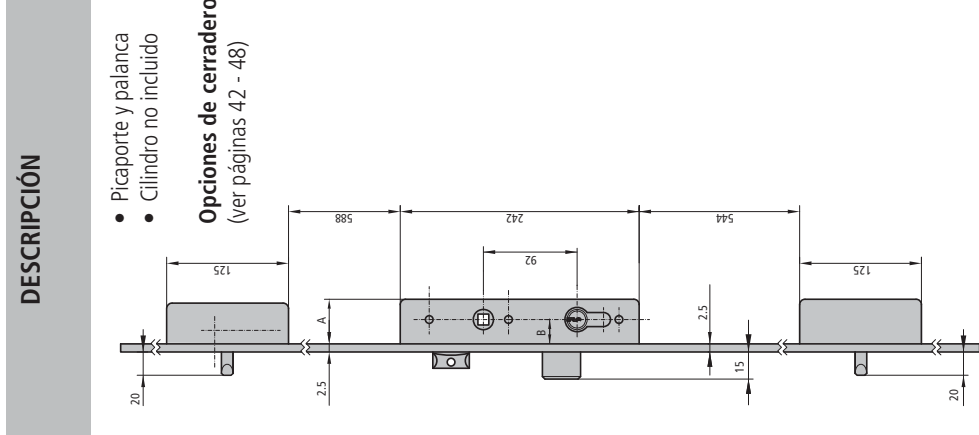
- Cerradura de 3 puntos con facilidad de cierre mediante manilla hacia arriba y bloqueo mediante llave
- Frente liso inox de 16 mm, 22 mm, 24 mm y U 24,5*6
- Frente de 1850 mm de largo
- Picaporte de 11 mm reversible y regulable
- Palanca central deslizante reforzada
- Caja cerrada de 15 mm
- Cuadrilllo de 8 mm
- Tornillo de fijación de cilindro

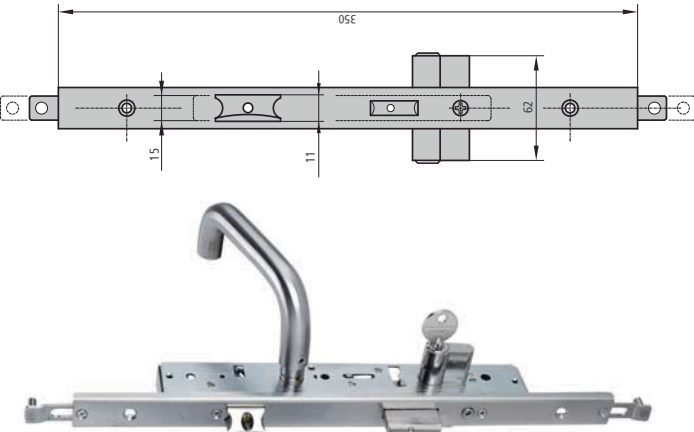
ACCESORIOS OPCIONALES

- Gama completa de cerraderos (ver páginas 42 - 48)
- Gama completa de cilindros (ver páginas 122 - 142)
- Frente de 2300 mm de largo opcional (serie 402)
- Frente de 1500 mm de largo opcional (serie 502)

DESCRIPCIÓN

REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
	B	A	FRENTE CILINDRO	
P202/30/6	27	42	15 Al	1
P202/33/6	30	45	15 Al	1
P202/35/6	32	47	15 Al	1
202/30/6/L	27	42	15 Al	1
202/33/6/L	30	45	15 Al	1
202/35/6/L	32	47	15 Al	1
202/30/6/LAN	27	42	15 Al	1
202/33/6/LAN	30	45	15 Al	1
202/35/6/LAN	32	47	15 Al	1
202/30/6/U	23	38	15 Al	1
202/33/6/U	26	41	15 Al	1
202/35/6/U	28	43	15 Al	1



MULTIPUNTO PALANCA DESLIZANTE ENTRE EJES 92 mm.**SERIE 302 inver®SE****CARACTERÍSTICAS**

- Cerradura de 3 puntos central y alto/bajo con facilidad de cierre mediante manilla hacia arriba y bloqueo mediante llave
- Frente liso inox de 16 mm, 22 mm, 24 mm y U 24.5*6
- Frente de 350 mm de largo
- Picaporte de 11 mm reversible y regulable
- Palanca central deslizante reforzada
- Caja cerrada de 15 mm
- Cuadrilllo de 8 mm
- 2 escudos de nylon ref. ES1984
- Tornillo de fijación de cilindro

ACCESORIOS OPCIONALES

- Gama completa de cerraderos (ver páginas 42 - 48)
- Gama completa de cilindros (ver páginas 122 - 142)
- Poliamida extrudia POLCE (ver página 51)

DESCRIPCIÓN

REF.	MEDIDAS	LEVA	FRENTE	ACABADOS	CILINDRO	UDS
	B	A				

- Picaporte y palanca
- Cilindro no incluido

Opciones de cerradero

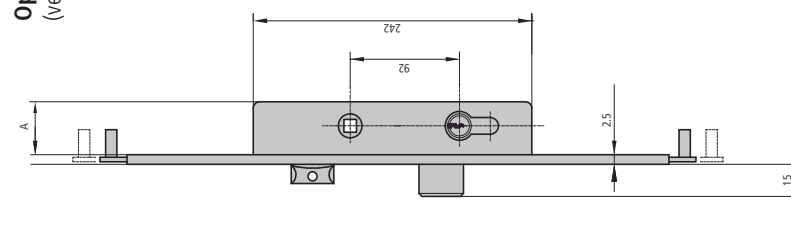
(ver páginas 42 - 48)						
P302/30/6	27	42	15	Al		1
P302/33/6	30	45	15	Al		1
P302/35/6	32	47	15	Al		1

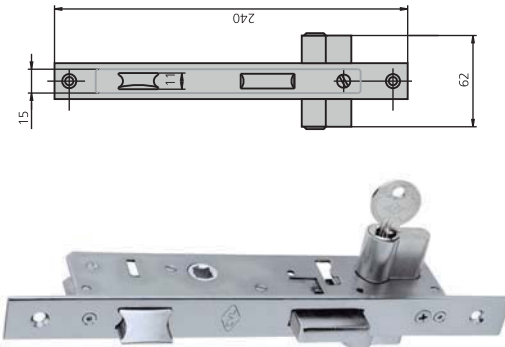
302/30/6/L	27	42	15	Al		1
302/33/6/L	30	45	15	Al		1
302/35/6/L	32	47	15	Al		1

302/30/6/AN	27	42	15	Al		1
302/33/6/AN	30	45	15	Al		1
302/35/6/AN	32	47	15	Al		1

302/30/6/U	23	38	15	Al		1
302/33/6/U	26	41	15	Al		1
302/35/6/U	28	43	15	Al		1

302/30/6/AN/U	23	38	15	Al		1
302/33/6/AN/U	26	41	15	Al		1
302/35/6/AN/U	28	43	15	Al		1



PALANCA DESLIZANTE ENTRE EJES 85 mm.**SERIE 184****CARACTERÍSTICAS**

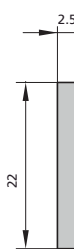
- Frente de 22 mm ó 24 mm
- Picaporte reversible de 11 mm
- Caja de 15 mm
- Cuadradillo de 8 mm
- 2 escudos de nylon ref. ES1984
- 2 terminales de frente de nylon ref. EMB196 (para frente de 22 mm)
- Tornillo de fijación de cilindro

ACCESORIOS OPCIONALES

- Gama completa de cerraderos (ver páginas 42 - 48)
- Gama completa de cilindros (ver páginas 122 - 142)

DESCRIPCIÓN

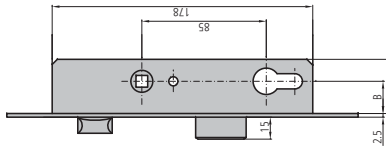
REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
	B	A	FRENTE CILINDRO	
184/23/0	20	33	13,25 HN Al	1 20
184/23/6	20	33	13,25 HN Al	1 20
184/25/0	22	37	15 HN Al	1 20
184/25/6	22	37	15 HN Al	1 20
184/28/0	25	38	13,25 HN Al	1 20
184/28/6	25	38	13,25 HN Al	1 20
184/30/0	27	42	15 HN Al	1 20
184/30/6	27	42	15 HN Al	1 20
184/33/0	30	43	13,25 HN Al	1 20
184/33/6	30	43	13,25 HN Al	1 20
184/35/0	32	47	15 HN Al	1 20
184/35/6	32	47	15 HN Al	1 20
184/38/0	35	48	13,25 HN Al	1 20
184/38/6	35	48	13,25 HN Al	1 20



REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
	B	A	FRENTE CILINDRO	

184/23/0AN	20	33	13,25 HN Al	1 20
184/23/6AN	20	33	13,25 HN Al	1 20
184/25/0AN	22	37	15 HN Al	1 20
184/25/6AN	22	37	15 HN Al	1 20
184/28/0AN	25	38	13,25 HN Al	1 20
184/28/6AN	25	38	13,25 HN Al	1 20
184/30/0AN	27	42	15 HN Al	1 20
184/30/6AN	27	42	15 HN Al	1 20
184/33/0AN	30	43	13,25 HN Al	1 20
184/33/6AN	30	43	13,25 HN Al	1 20
184/35/0AN	32	47	15 HN Al	1 20
184/35/6AN	32	47	15 HN Al	1 20
184/38/0AN	35	48	13,25 HN Al	1 20
184/38/6AN	35	48	13,25 HN Al	1 20

REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
	B	A	FRENTE CILINDRO	

Opción cerraderos eléctricos
(ver página 49)

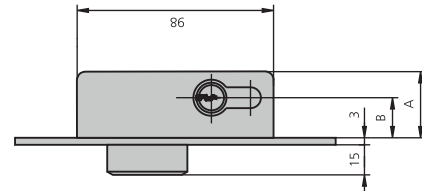
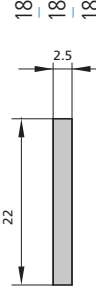
184/23/0AN	20	33	13,25 HN Al	1 20
184/23/6AN	20	33	13,25 HN Al	1 20
184/25/0AN	22	37	15 HN Al	1 20
184/25/6AN	22	37	15 HN Al	1 20
184/28/0AN	25	38	13,25 HN Al	1 20
184/28/6AN	25	38	13,25 HN Al	1 20
184/30/0AN	27	42	15 HN Al	1 20
184/30/6AN	27	42	15 HN Al	1 20
184/33/0AN	30	43	13,25 HN Al	1 20
184/33/6AN	30	43	13,25 HN Al	1 20
184/35/0AN	32	47	15 HN Al	1 20
184/35/6AN	32	47	15 HN Al	1 20
184/38/0AN	35	48	13,25 HN Al	1 20
184/38/6AN	35	48	13,25 HN Al	1 20

REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
	B	A	FRENTE CILINDRO	

PALANCA DESLIZANTE ENTRE EJES 85 mm.

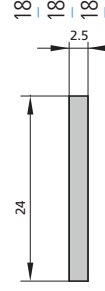
SERIE 184

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	FRENTE	ACABADOS	UDS
		B	A		CILINDRO	
	184A23/0	20	33	13,25	HN	1
	184A23/6	20	33	13,25	Al	1
	184A25/0	22	37	15	HN	1
	184A25/6	22	37	15	Al	1
	184A28/0	25	38	13,25	HN	1
	184A28/6	25	38	13,25	Al	1
	184A30/0	27	42	15	HN	1
	184A30/6	27	42	15	Al	1
	184A33/0	30	43	13,25	HN	1
	184A33/6	30	43	13,25	Al	1
	184A35/0	32	47	15	HN	1
	184A35/6	32	47	15	Al	1
	184A38/0	35	48	13,25	HN	1
	184A38/6	35	48	13,25	Al	1

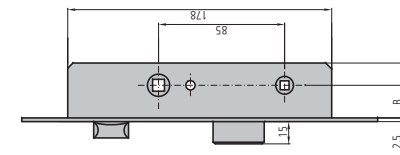


Opciones de cerradero
(ver páginas 42 - 48)

• Sólo palanca	184A23/0AN	20	33	13,25	HN	1	30
• Cilindros de leva larga	184A23/6AN	20	33	13,25	Al	1	30
5982/2525/4 o de leva corta 5990/2525/4	184A25/0AN	22	37	15	HN	1	30
	184A25/6AN	22	37	15	Al	1	30
	184A28/0AN	25	38	13,25	HN	1	30
	184A28/6AN	25	38	13,25	Al	1	30
	184A30/0AN	27	42	15	HN	1	30
	184A30/6AN	27	42	15	Al	1	30
	184A33/0AN	30	43	13,25	HN	1	30
	184A33/6AN	30	43	13,25	Al	1	30
	184A35/0AN	32	47	15	HN	1	30
	184A35/6AN	32	47	15	Al	1	30
	184A38/0AN	35	48	13,25	HN	1	30
	184A38/6AN	35	48	13,25	Al	1	30

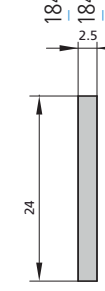


• Con condena	184C23/6	20	33	Al	2	40
	184C25/6	22	37	Al	2	40
	184C28/6	25	38	Al	2	40
	184C30/6	27	42	Al	2	40
	184C33/6	30	43	Al	2	40
	184C35/6	32	47	Al	2	40
	184C38/6	35	48	Al	2	40

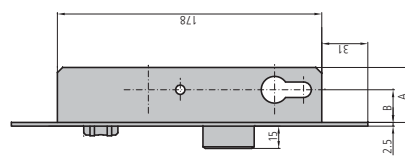
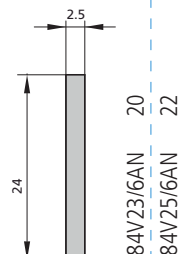


Opciones de cerradero
(ver páginas 42 - 48)

• Con condena	184C23/6AN	20	33	Al	2	40
	184C25/6AN	22	37	Al	2	40
	184C28/6AN	25	38	Al	2	40
	184C30/6AN	27	42	Al	2	40
	184C33/6AN	30	43	Al	2	40
	184C35/6AN	32	47	Al	2	40
	184C38/6AN	35	48	Al	2	40

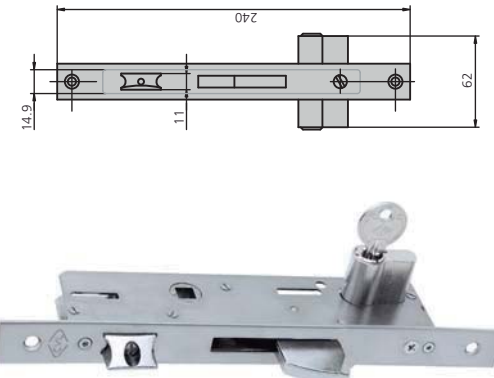


PALANCA DESLIZANTE ENTRE EJES 85 mm.**SERIE 184**

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	FRENTE	CILINDRO	UDS
		B	A				
• Rodillo vaivén regulable y palanca	184V23/6	20	33	13,25	Al	CN	1
• Cilindros de leva larga 5982/2525/4 o de leva corta 5990/2525/4	184V25/6	22	37	15	Al	CN	1
• Cilindros de leva larga 5982/2525/4 o de leva corta 5990/2525/4	184V28/6	25	38	13,25	Al	CN	1
• Cilindros de leva larga 5982/2525/4 o de leva corta 5990/2525/4	184V30/6	27	42	15	Al	CN	1
• Cilindros de leva larga 5982/2525/4 o de leva corta 5990/2525/4	184V33/6	30	43	13,25	Al	CN	1
• Cilindros de leva larga 5982/2525/4 o de leva corta 5990/2525/4	184V35/6	32	47	15	Al	CN	1
• Cilindros de leva larga 5982/2525/4 o de leva corta 5990/2525/4	184V38/6	35	48	13,25	Al	CN	1
Opciones de cerradero (ver páginas 42 - 48)							
							
• Rodillo vaivén regulable y palanca	184V23/6AN	20	33	13,25	Al	CN	1
• Cilindros de leva larga 5982/2525/4 o de leva corta 5990/2525/4	184V25/6AN	22	37	15	Al	CN	1
• Cilindros de leva larga 5982/2525/4 o de leva corta 5990/2525/4	184V28/6AN	25	38	13,25	Al	CN	1
• Cilindros de leva larga 5982/2525/4 o de leva corta 5990/2525/4	184V30/6AN	27	42	15	Al	CN	1
• Cilindros de leva larga 5982/2525/4 o de leva corta 5990/2525/4	184V33/6AN	30	43	13,25	Al	CN	1
• Cilindros de leva larga 5982/2525/4 o de leva corta 5990/2525/4	184V35/6AN	32	47	15	Al	CN	1
• Cilindros de leva larga 5982/2525/4 o de leva corta 5990/2525/4	184V38/6AN	35	48	13,25	Al	CN	1
							

PALANCA BASCULANTE ENTRE EJES 85 mm.

SERIE 196



CARACTERÍSTICAS

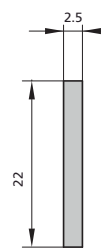
- Frente inox de 22 mm o 24 mm o frente U de 24,5 x 6
- Picaporte reversible de 11 mm
- Picaporte regulable excepto en entrada 25 mm y 28 mm
- Caja de 15 mm
- Cuadradillo de 8 mm
- 2 escudos de nylon ref. ES1984
- 2 terminales de frente de nylon ref. EMB196 (para frente de 22 mm)
- Tornillo de fijación de cilindro

ACCESORIOS OPCIONALES

- Gama completa de cerraderos (ver páginas 42 - 48)
- Gama completa de cerraderos (ver páginas 122 - 142)
- Escudo de seguridad pasante BTI296/1N (ver página 51)

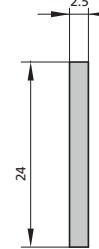
DESCRIPCIÓN

	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
		B	A	FRENTE CILINDRO	
196/25/6	22	37	15	Al	1
196/28/6	25	38	13,25	Al	1
196/30/6	27	42	15	Al	1
196/33/6	30	43	13,25	Al	1
196/35/6	32	47	15	Al	1
196/38/6	35	48	13,25	Al	1



196/25/6	22	37	15	Al	1	20
196/28/6	25	38	13,25	Al	1	20
196/30/6	27	42	15	Al	1	20
196/33/6	30	43	13,25	Al	1	20
196/35/6	32	47	15	Al	1	20
196/38/6	35	48	13,25	Al	1	20

- Picaporte y palanca
- Cilindro de leva larga 5982/2525/4 o de leva corta 5990/2525/4



Opciones de cerradero

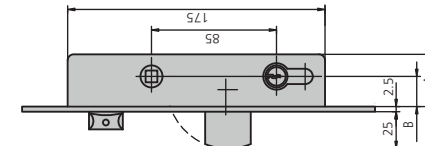
(ver páginas 42 - 48)

Opción cerradero eléctrico

(ver página 49)

196/25/6AN	22	37	15	Al	1	20
196/28/6AN	25	38	13,25	Al	1	20
196/30/6AN	27	42	15	Al	1	20
196/33/6AN	30	43	13,25	Al	1	20
196/35/6AN	32	47	15	Al	1	20
196/38/6AN	35	48	13,25	Al	1	20

196/25/6U	18	33	15	Al	1	20
196/30/6U	23	38	15	Al	1	20
196/35/6U	28	43	15	Al	1	20



PALANCA BASCULANTE ENTRE EJES 85 mm.**SERIE 196**

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	FRENTE	ACABADOS	CILINDRO	UDS
		B	A				
	196A25/6	22	37	15	Al	CN	1 20
	196A28/6	25	38	13,25	Al	CN	1 20
	196A30/6	27	42	15	Al	CN	1 20
	196A33/6	30	43	13,25	Al	CN	1 20
	196A35/6	32	47	15	Al	CN	1 20
	196A38/6	35	48	13,25	Al	CN	1 20
	196A25/6AN	22	37	15	Al	CN	1 20
	196A28/6AN	25	38	13,25	Al	CN	1 20
	196A30/6AN	27	42	15	Al	CN	1 20
	196A33/6AN	30	43	13,25	Al	CN	1 20
	196A35/6AN	32	47	15	Al	CN	1 20
	196A38/6AN	35	48	13,25	Al	CN	1 20
	196A25/6U	18	33	15	Al	CN	1 20
	196A30/6U	23	38	15	Al	CN	1 20
	196A35/6U	28	43	15	Al	CN	1 20

- Sólo palanca
- Cilindro de leva larga 5982/2525/4 o de leva corta 5990/2525/4

Opciones de cerradero
(ver páginas 42 - 48)

196C25/6	22	37	Al	2	40
196C28/6	25	38	Al	2	40
196C30/6	27	42	Al	2	40
196C33/6	30	43	Al	2	40
196C35/6	32	47	Al	2	40
196C38/6	35	48	Al	2	40
196C25/6AN	22	37	Al	2	40
196C28/6AN	25	38	Al	2	40
196C30/6AN	27	42	Al	2	40
196C33/6AN	30	43	Al	2	40
196C35/6AN	32	47	Al	2	40
196C38/6AN	35	48	Al	2	40
196C25/6U	18	33	Al	2	40
196C30/6U	23	38	Al	2	40
196C35/6U	28	43	Al	2	40

- Con condensación sin cilindro
- Opciones de cerradero**
(ver páginas 42 - 48)

PALANCA BASCULANTE ENTRE EJES 85 mm.**SERIE 196**

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVÁ	FRENTE	ACABADOS	CILINDRO	UDS
		B	A				
196T23/6	20	33	13,25	Al	CN	1	20
196T25/6	22	37	15	Al	CN	1	20
196T28/6	25	38	13,25	Al	CN	1	20
196T30/6	27	42	15	Al	CN	1	20
196T33/6	30	43	13,25	Al	CN	1	20
196T35/6	32	47	15	Al	CN	1	20
196T38/6	35	48	13,25	Al	CN	1	20
196T23/6AN	20	33	13,25	Al	CN	1	20
196T25/6AN	22	37	15	Al	CN	1	20
196T28/6AN	25	38	13,25	Al	CN	1	20
196T30/6AN	27	42	15	Al	CN	1	20
196T33/6AN	30	43	13,25	Al	CN	1	20
196T35/6AN	32	47	15	Al	CN	1	20
196T38/6AN	35	48	13,25	Al	CN	1	20
196T25/6U	18	33	15	Al	CN	1	20
196T30/6U	23	38	15	Al	CN	1	20
196T35/6U	28	43	15	Al	CN	1	20
196T38/6U	35	48	13,25	Al	CN	1	20

• Sólo picaporte y medio cilindro

• Cilindro 5982T40/4

Opción cerradero eléctrico
 (ver página 49)

196R23/6	20	33	Al	CN	1	20
196R25/6	22	37	Al	CN	1	20
196R28/6	25	38	Al	CN	1	20
196R30/6	27	42	Al	CN	1	20
196R33/6	30	43	Al	CN	1	20
196R35/6	32	47	Al	CN	1	20
196R38/6	35	48	Al	CN	1	20
196R23/6AN	20	33	Al	CN	1	20
196R25/6AN	22	37	Al	CN	1	20
196R28/6AN	25	38	Al	CN	1	20
196R30/6AN	27	42	Al	CN	1	20
196R33/6AN	30	43	Al	CN	1	20
196R35/6AN	32	47	Al	CN	1	20
196R38/6AN	35	48	Al	CN	1	20
196R25/6U	18	33	Al	CN	1	20
196R30/6U	23	38	Al	CN	1	20
196R35/6U	28	43	Al	CN	1	20

• Sólo picaporte y sin cilindro

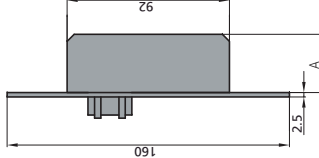
Opciones de cerradero
 (ver páginas 42 - 48)

PALANCA BASCULANTE ENTRE EJES 85 mm.

SERIE 196

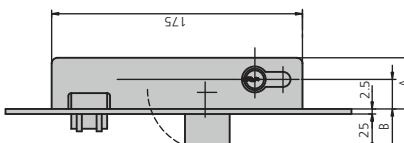
DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	FRENTE	CILINDRO	UDS
		B	A		Al	CN	1
	196RV/6	22	33		Al	CN	1
• Sólo vaivén (ver páginas 42 - 48)	196RV/6AN	24	33		Al	CN	1
	196RV/6U	24,5	33		Al	CN	1

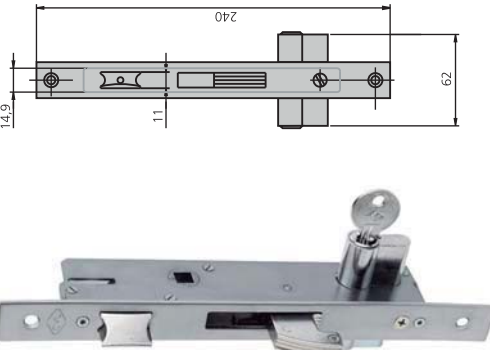
Opciones de cerradero
(ver páginas 42 - 48)



196V25/6	22	37	15	Al	CN	1	20
196V28/6	25	38	13,25	Al	CN	1	20
196V30/6	27	42	15	Al	CN	1	20
196V33/6	30	43	13,25	Al	CN	1	20
196V35/6	32	47	15	Al	CN	1	20
196V38/6	35	48	13,25	Al	CN	1	20
• Rodillo vaivén regulable y palanca							
• Cilindro de leva larga 5982/2525/4 ó de leva corta 5990/2525/4							
196V25/6AN	22	37	15	Al	CN	1	20
196V28/6AN	25	38	13,25	Al	CN	1	20
196V30/6AN	27	42	15	Al	CN	1	20
196V33/6AN	30	43	13,25	Al	CN	1	20
196V35/6AN	32	47	15	Al	CN	1	20
196V38/6AN	35	48	13,25	Al	CN	1	20
• Cilindro de leva larga 5982/2525/4 ó de leva corta 5990/2525/4							
196V25/6U	18	33	15	Al	CN	1	20
196V30/6U	23	38	15	Al	CN	1	20
196V35/6U	28	43	15	Al	CN	1	20

Opciones de cerradero
(ver páginas 42 - 48)



PALANCA GANCHO ENTRE EJES 85 mm.**SERIE 197****CARACTERÍSTICAS**

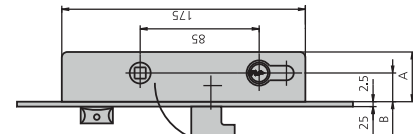
- Frente inox de 22 mm
- Picaporte reversible de 11 mm
- Picaporte regulable excepto en entrada 25 mm y 28 mm
- Caja de 15 mm
- Cuadradillo de 8 mm
- 2 escudos de nylon ref. ES1984
- 2 terminales de frente de nylon ref. EMB196 (para frente de 22 mm)
- Tornillo de fijación de cilindro

ACCESORIOS OPCIONALES

- Gama completa de cerraderos (ver páginas 42 - 48)
- Gama completa de cilindros (ver páginas 122 - 142)
- Escudo de seguridad pasante BTI296/1N (ver página 51)

DESCRIPCIÓN

REF.	MEDIDAS	LEVA	FRENTE	ACABADOS	CILINDRO	UDS
	B	A				
197/25/6	22	37	15	Al	CN	1
197/28/6	25	38	13,25	Al	CN	1
197/30/6	27	42	15	Al	CN	1
197/33/6	30	43	13,25	Al	CN	1
197/35/6	32	47	15	Al	CN	1
197/38/6	35	48	13,25	Al	CN	1

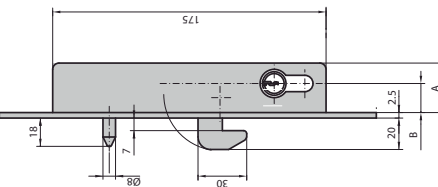
**Opciones de cerradero**
(ver páginas 42 - 48)

- Picaporte y palanca gancho
- Cilindro de leva larga
- 5982/2525/4 o de leva corta 5990/2525/4
- 5982/2525/4 o de leva corta 5990/2525/4

- Cerradura para puerta corredera
- Sólo palanca gancho
- Cilindro de leva larga
- 5982/2525/4 o de leva corta 5990/2525/4

Opciones de cerradero
(ver páginas 42 - 48)

197K25/6	22	37	15	Al	CN	1
197K28/6	25	38	13,25	Al	CN	1
197K30/6	27	42	15	Al	CN	1
197K33/6	30	43	13,25	Al	CN	1
197K35/6	32	47	15	Al	CN	1
197K38/6	35	48	13,25	Al	CN	1



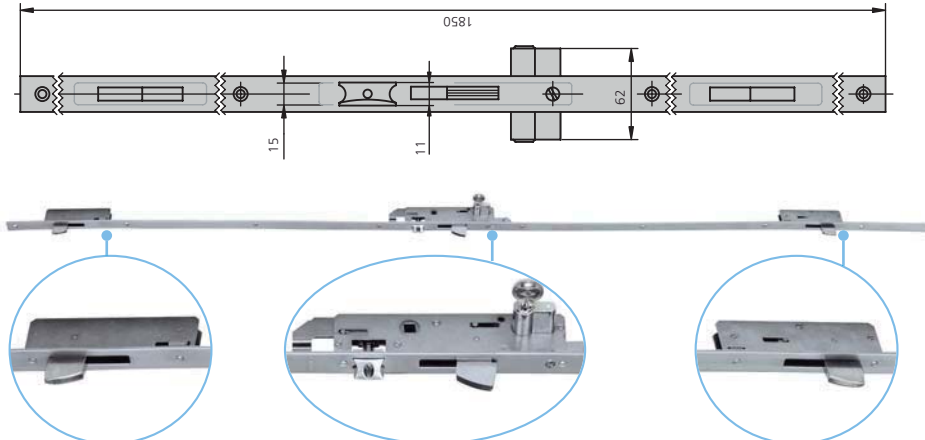
- Cerradura para puerta corredera
- Sólo palanca gancho con pin de seguridad
- Cilindro de leva larga
- 5982/2525/4

MUTIPUNTO PALANCA BASCULANTE ENTRE EJES 85 mm.

SERIE 296

CARACTERÍSTICAS

- Frente liso inox de 1850x22 mm o 1850x24 mm o frente U 1850x24,5x6
- Picaporte reversible de 11 mm
- Picaporte regulable excepto en entrada 25 mm y 28 mm
- Caja de 15 mm
- Cuadradillo de 8 mm
- Escudo de seguridad pasante ref. BTI296/1N
- Tornillo de fijación de cilindro

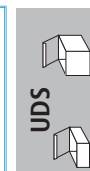


ACCESORIOS OPCIONALES

- Gama completa de cerraderos (ver páginas 42 - 48)
- Gama completa de cilindros (ver páginas 122 - 142)
- Frente de 2300 mm de largo opcional (serie 496)
- Frente de 1500 mm de largo opcional (serie 596)

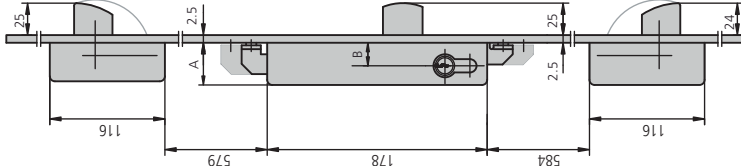
DESCRIPCIÓN

REF.	B	MEDIDAS	A	LEVA	FRENTE	ACABADOS	CLINDRIO	UDS
296/25/6L	22		37	15	13,25	Al	Al	1
296/28/6L	25		38	15	13,25	Al	Al	1
296/30/6L	27		42	15	13,25	Al	Al	1
296/33/6L	30		43	15	13,25	Al	Al	1
296/35/6L	32		47	15	13,25	Al	Al	1
296/38/6L	35		48	15	13,25	Al	Al	1
296/25/6LAN	22		37	15	13,25	Al	Al	1
296/28/6LAN	25		38	15	13,25	Al	Al	1
296/30/6LAN	27		42	15	13,25	Al	Al	1
296/33/6LAN	30		43	15	13,25	Al	Al	1
296/35/6LAN	32		47	15	13,25	Al	Al	1
296/38/6LAN	35		48	15	13,25	Al	Al	1



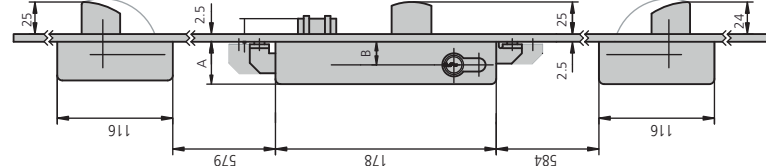
MUTIPUNTO PALANCA BASCULANTE ENTRE EJES 85 mm.**SERIE 296**

DESCRIPCIÓN	REF.	B	MEDIDAS	LEVA	FRENTE	ACABADOS	CILINDRO	UDS
			A					
	296A25/6L	22	37	15	Al	1		
	296A28/6L	25	38	13,25	Al	1		
	296A30/6L	27	42	15	Al	1		
	296A33/6L	30	43	13,25	Al	1		
	296A35/6L	32	47	15	Al	1		
	296A38/6L	35	48	13,25	Al	1		
	296A25/6LAN	22	37	15	Al	1		
	296A28/6LAN	25	38	13,25	Al	1		
	296A30/6LAN	27	42	15	Al	1		
	296A33/6LAN	30	43	13,25	Al	1		
	296A35/6LAN	32	47	15	Al	1		
	296A38/6LAN	35	48	13,25	Al	1		
	296A25/6U	18	33	15	Al	1		
	296A30/6U	23	38	15	Al	1		
	296A35/6U	28	43	15	Al	1		
	296A38/6U	35	48	13,25	Al	1		



• Sólo palanca
• Cilindro no incluido
Opciones de cerradero
(ver páginas 42 - 48)

296V25/6L	22	37	15	Al	1
296V28/6L	25	38	13,25	Al	1
296V30/6L	27	42	15	Al	1
296V33/6L	30	43	13,25	Al	1
296V35/6L	32	47	15	Al	1
296V38/6L	35	48	13,25	Al	1
296V25/6LAN	22	37	15	Al	1
296V28/6LAN	25	38	13,25	Al	1
296V30/6LAN	27	42	15	Al	1
296V33/6LAN	30	43	13,25	Al	1
296V35/6LAN	32	47	15	Al	1
296V38/6LAN	35	48	13,25	Al	1
296V25/6U	18	33	15	Al	1
296V30/6U	23	38	15	Al	1
296V35/6U	28	43	15	Al	1



• Rodillo viené regulable y palanca
• Cilindro no incluido
Opciones de cerradero
(ver páginas 42 - 48)



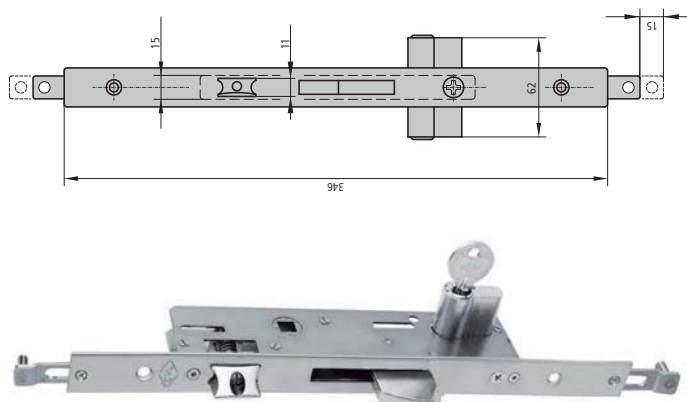
MUTIPUNTO PALANCA BASCULANTE ENTRE EJES 85 mm.

SERIES 396

CARACTERÍSTICAS

- Cerradura de 3 puntos central y alto/bajo mediante llave
- Frente liso inox de 22 mm y U 24,5*6 mm
- Frente de 346 mm de largo
- Picaporte de 11 mm reversible y regulable
- Caja de 15 mm
- Cuadradillo de 8 mm

- 2 escudos de nylon ref. ES1984
- Tornillo de fijación de cilindro



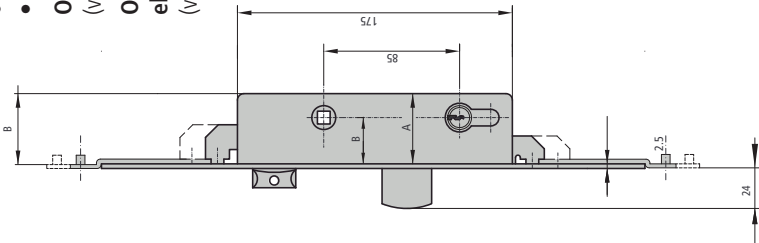
ACCESORIOS OPCIONALES

- Gama completa de cerraderos (ver páginas 42 - 48)
- Gama completa de cilindros (ver páginas 122 - 142)
- Poliamida POLCE (ver página 51)

DESCRIPCIÓN

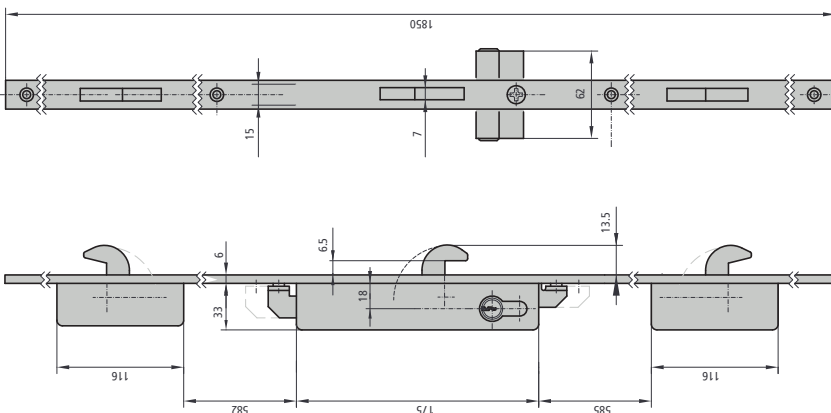
REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	FRENTE	CILINDRO	UDS
396/25/61	22	37	15	Al	-	1
396/28/61	25	38	13,25	Al	-	1
396/30/61	27	42	15	Al	-	1
396/33/61	30	43	13,25	Al	-	1
396/35/61	32	47	15	Al	-	1
396/38/61	35	48	13,25	Al	-	1

- Picaporte y palanca
- Cilindro no incluido
- **Opciones de cerraderos** (ver páginas 42 - 48)
- **Opción de cerradero eléctrico** (ver página 49)



MULTIPUNTO PALANCA GANCHO ENTRE EJES 85 mm.**SERIE 297K****CARACTERÍSTICAS**

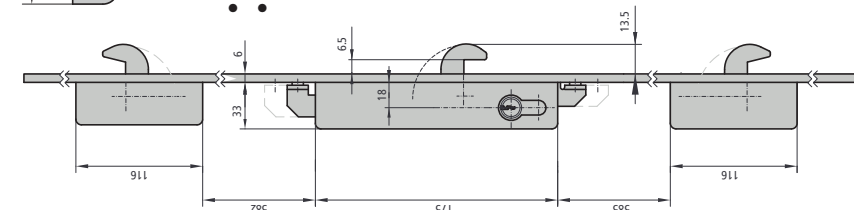
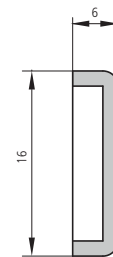
- Para puertas correderas
- Frente inox U de 1850x16x6 mm
- Caja de 15 mm
- Cuadradillo de 8 mm
- Tornillo de fijación de cilindro

**ACCESORIOS OPCIONALES**

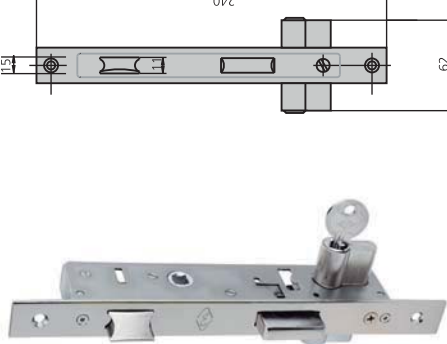
- Gama completa de cilindros
(ver páginas 122 - 142)

DESCRIPCIÓN

REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
	B	A	FRENTE	CILINDRO
297K25/6U16	18	33	15	1



- Solo palanca gancho
- Cilindro no incluido

PALANCA DESLIZANTE ENTRE EJES 92 mm.**SERIE 192****CARACTERÍSTICAS**

- Frente inox de 16 mm, 22 mm o 24 mm
- Picaporte reversible de 11 mm
- Caja de 15 mm
- Cuadradillo de 8 mm
- 2 escudos de nylon ref. ES1984
- 2 terminales de frente de nylon ref. EMB196 para frente liso (para frente de 22 mm)
- Tornillo de fijación de cilindro

ACCESORIOS OPCIONALES

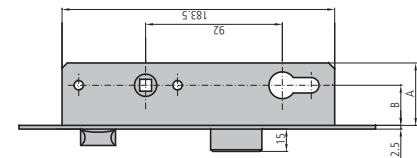
- Gama completa de cerraderos (ver páginas 42 - 48)
- Gama completa de cilindros (ver páginas 122 - 142)

DESCRIPCIÓN

REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	FRENTE	CILINDRO	UDS
------	---------	------	----------	--------	----------	-----

Opción de cerradero eléctrico

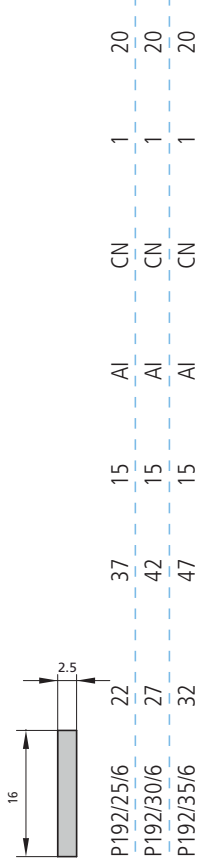
(ver página 49)



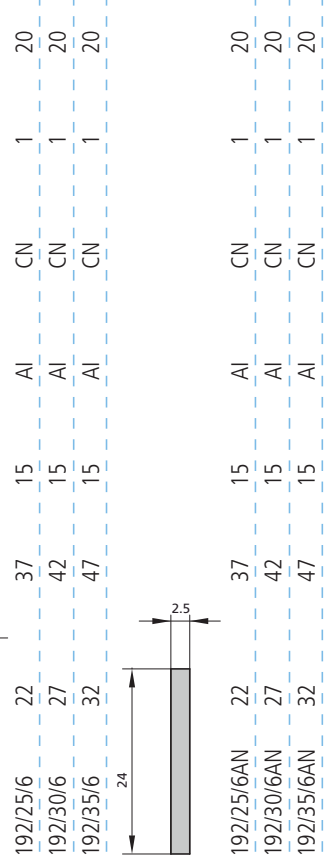
- Picaporte y palanca
- Cilindro europeo perfil leva DIN

Opciones de cerradero

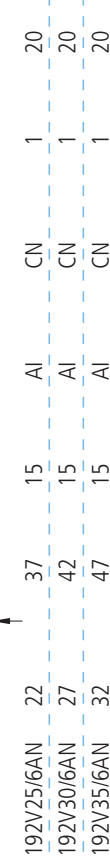
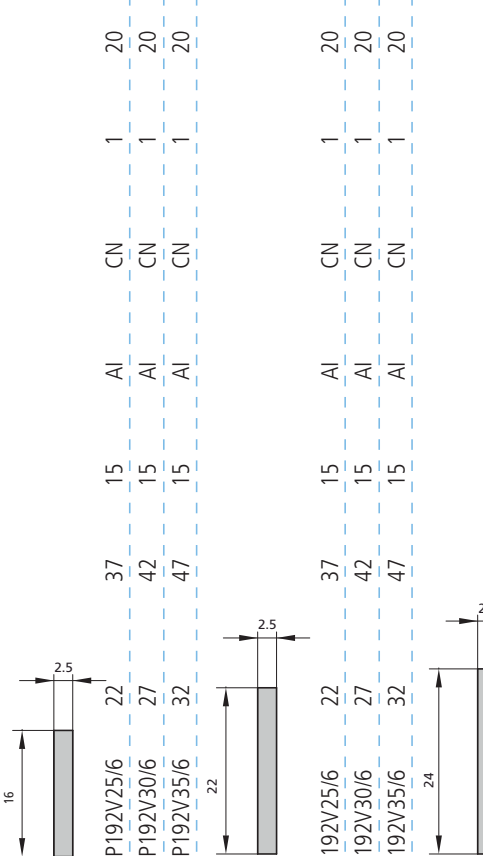
(ver páginas 42 - 48)

**Opción de cerradero**

(ver página 49)

**Opciones de cerradero**

(ver páginas 42 - 48)

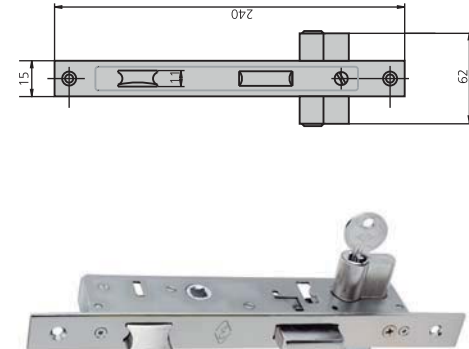




Novedad

CERRADURA CORTAFUEGO PALANCA DESLIZANTE ENTRE EJES 92mm.

SERIE F192



CARACTERÍSTICAS

- Cerradura cortafuego
- Frente inox de 16, 22 o 24 mm
- Picaporte reversible de hierro de 11 mm
- Caja de 15 mm
- Cuadrilílo de 8 mm
- 2 escudos de nylon ref. ES1984
- 2 terminales de frente de nylon ref. EMB196 para frente liso (para frente de 22 mm)
- Tornillo de fijación de cilindro

ACCESORIOS OPCIONALES

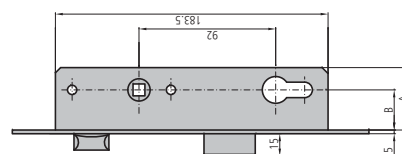
- Gama completa de cerraderos (ver páginas 42 - 48)
- Gama completa de cilindros (ver páginas 122 - 142)

DESCRIPCIÓN

REF.	MEDIDAS	B	A	LEVA	ACABADOS	FRENTE	CILINDRO	UDS
------	---------	---	---	------	----------	--------	----------	-----

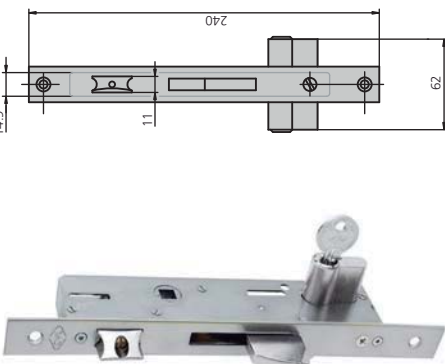
FP192/25/6	22	37	15	Al	1	20		
FP192/30/6	27	42	15	Al	1	20		
FP192/35/6	32	47	15	Al	1	20		
F192/25/6	22	37	15	Al	1	20		
F192/30/6	27	42	15	Al	1	20		
F192/35/6	32	47	15	Al	1	20		
F192/25/6AN	22	37	15	Al	1	20		
F192/30/6AN	27	42	15	Al	1	20		
F192/35/6AN	32	47	15	Al	1	20		

Opción de cerradero eléctrico (ver página 49)



PALANCA BASCULANTE ENTRE EJES 92 mm.

SERIE 194



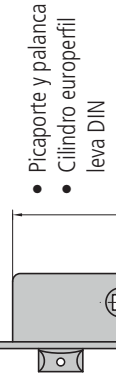
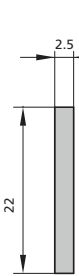
CARACTERÍSTICAS

- Frente liso inox de 22 mm o 24 mm ó frente inox en U de 24,5x6
- Picaporte reversible de 11 mm
- Picaporte regulable excepto en entrada 25 mm
- Caja de 15 mm
- Cuadrilílo de 8 mm
- 2 escudos de nylon ref. ES1984
- 2 terminales de frente de nylon ref. EMB196 para frente liso (para frente de 22 mm)
- Tornillo de fijación de cilindro

ACCESORIOS OPCIONALES

- Gama completa de cerraderos (ver páginas 42 - 48)
- Gama completa de cilindros (ver páginas 122 - 142)
- Escudo de seguridad pasante BTI296 (ver página 51)

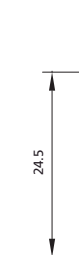
DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
		B	A	FRENTE CILINDRO	
	194/25/6	22	37	15 Al	1 20
	194/30/6	27	42	15 Al	1 20
	194/35/6	32	47	15 Al	1 20



Opciones de cerradero

(ver páginas 42 - 48)

REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
	B	A	FRENTE CILINDRO	
194/25/6AN	22	37	15 Al U	1 20
194/30/6AN	27	42	15 Al U	1 20
194/35/6AN	32	47	15 Al U	1 20

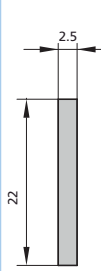


Opción de cerradero eléctrico

(ver página 49)

REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
	B	A	FRENTE CILINDRO	
194/25/6U	18	33	15 Al U	1 20
194/30/6U	23	38	15 Al U	1 20
194/35/6U	28	43	15 Al U	1 20

REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
	B	A	FRENTE CILINDRO	
194T25/6	22	37	15 Al	1 20
194T30/6	27	42	15 Al	1 20
194T35/6	32	47	15 Al	1 20



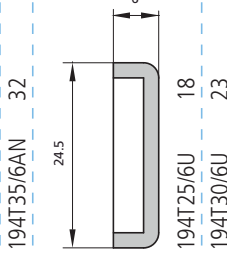
- Con condensador y sin cilindro
- Medio cilindro europeo leva DIN

REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
	B	A	FRENTE CILINDRO	
194T25/6AN	22	37	15 Al U	1 20
194T30/6AN	27	42	15 Al U	1 20
194T35/6AN	32	47	15 Al U	1 20

Opciones de cerradero

(ver páginas 42 - 48)

REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
	B	A	FRENTE CILINDRO	
194T25/6U	18	33	15 Al U	1 20
194T30/6U	23	38	15 Al U	1 20
194T35/6U	28	43	15 Al U	1 20





PALANCA BASCULANTE ENTRE EJES 92 mm.

SERIE 194

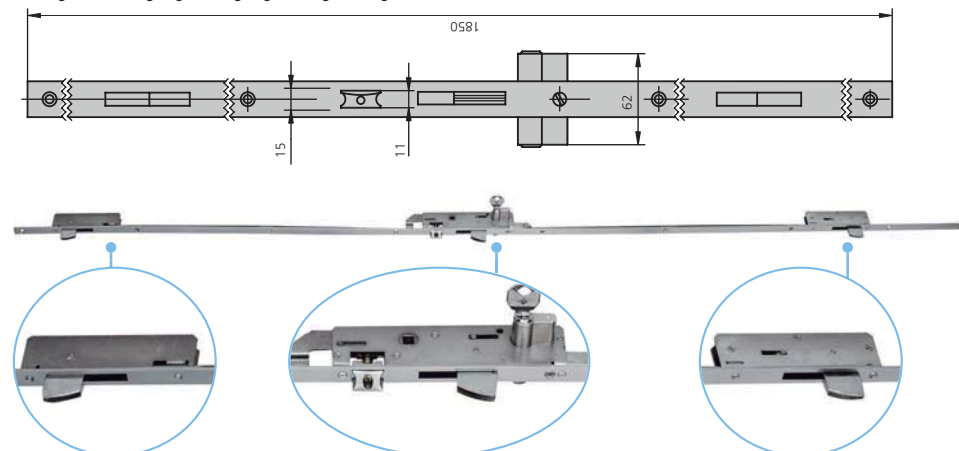
DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
		B	A	FRENTE CILINDRO	UDS
		22	15	Al CN	1 20
	194V25/6	22	37	Al CN	1 20
	194V30/6	27	42	Al CN	1 20
	194V35/6	32	47	Al CN	1 20
		24	15	Al CN	1 20
		22	37	Al CN	1 20
	194V25/6AN	22	42	Al CN	1 20
	194V30/6AN	27	47	Al CN	1 20
	194V35/6AN	32	52	Al CN	1 20
Opciones de cerradero (ver páginas 42 - 48)					
		17650	33	Al U CN	1 20
		23	38	Al U CN	1 20
		28	43	Al U CN	1 20
		25	2.5		
		24.5	6		

MUTIPUNTO PALANCA BASCULANTE ENTRE EJES 92 mm.

SERIE 294

CARACTERÍSTICAS

- Frente liso inox de 1850x22 mm o 1850x24 mm o frente U de 1850x24,5x6
- Picaporte reversible de 11 mm
- Picaporte regulable excepto en entrada 25 mm
- Caja de 15 mm
- Cuadradillo de 8 mm
- Escudo de seguridad pasante ref. BTI296/11N
- Tornillo de fijación de cilindro



ACCESORIOS OPCIONALES

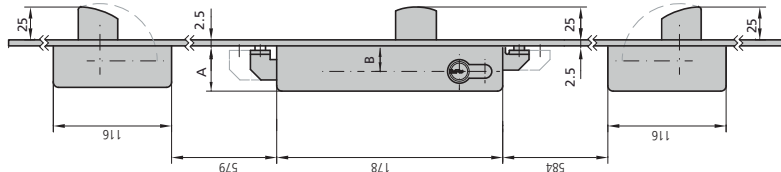
- Gama completa de cerraderos (ver páginas 42 - 48)
- Gama completa de cilindros (ver páginas 122 - 142)
- Frente de 2300 mm de largo opcional (serie 494)
- Frente de 1500 mm de largo opcional (serie 594)

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	FRENTE	CILINDRO	UDS
		B	A				

• Picaporte y palanca • Cilindro no incluido Opciones de cerradero (ver páginas 42 - 48)	294/25/6U 294/30/6U 294/35/6U	22 27 32	37 42 47	15 15 15	Al Al Al	1 1 1	
Opción cerradero eléctrico (ver página 49)	294/25/6UAN 294/30/6UAN 294/35/6UAN	22 27 32	37 42 47	15 15 15	Al Al Al	1 1 1	
	294/25/6U 294/30/6U 294/35/6U	18 23 28	33 38 43	15 15 15	Al Al Al	1 1 1	
	584 178 579	24,5 116 116	2,5 2,5 2,5	24 116 116	6 24 24		

MUTIPUNTO PALANCA BASCULANTE ENTRE EJES 92 mm.**SERIE 294**

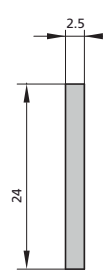
DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	FRENTE	CILINDRO	UDS
		B	A				



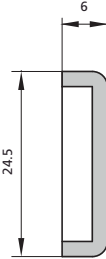
- Solo palanca
- Cilindro no incluido

Opciones de cerradero
(ver páginas 42 - 48)

294A25/6L	22	37	15	Al	1
294A30/6L	27	42	15	Al	1
294A35/6L	32	47	15	Al	1



294A25/6AN	22	37	15	Al	1
294A30/6AN	27	42	15	Al	1
294A35/6AN	32	47	15	Al	1



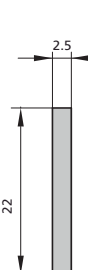
294A25/6U	18	33	15	Al	1
294A30/6U	23	38	15	Al	1
294A35/6U	28	43	15	Al	1



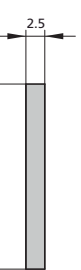
- Rodillo vaivén regulable
- Y palanca
- Cilindro no incluido

Opciones de cerradero
(ver páginas 42 - 48)

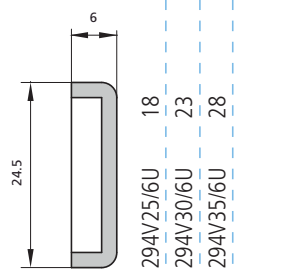
294V25/6L	22	37	15	Al	1
294V30/6L	27	42	15	Al	1
294V35/6L	32	47	15	Al	1



294V25/6AN	22	37	15	Al	1
294V30/6AN	27	42	15	Al	1
294V35/6AN	32	47	15	Al	1

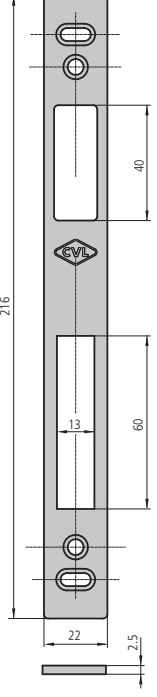
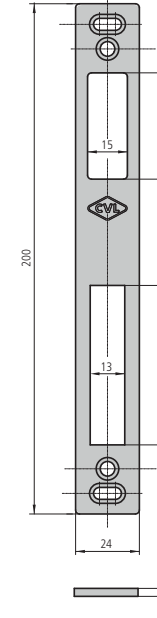
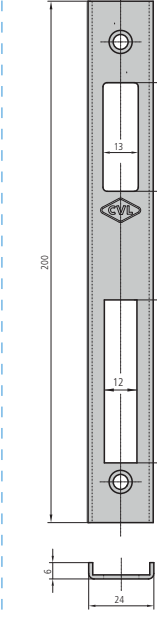
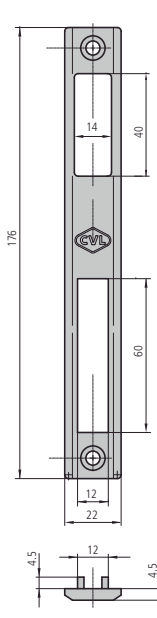
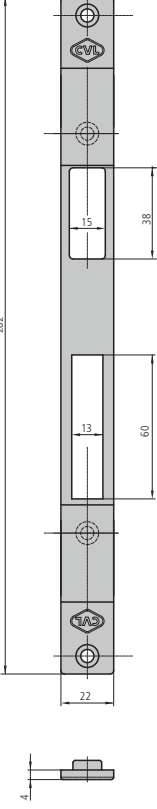
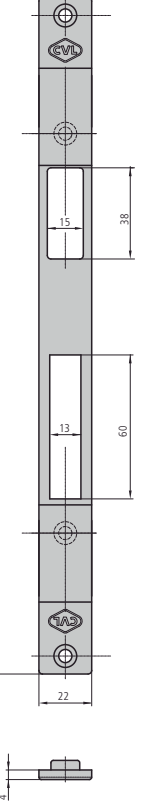
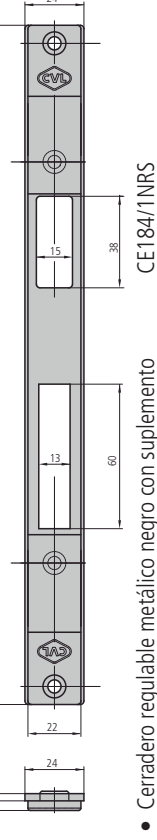
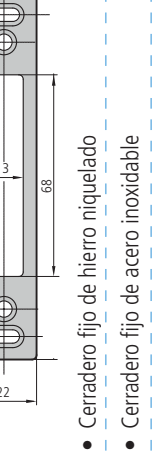
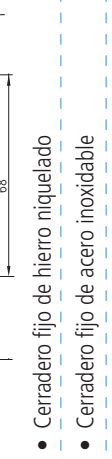


294V25/6U	18	33	15	Al	1
294V30/6U	23	38	15	Al	1
294V35/6U	28	43	15	Al	1



CERRADEROS

ACCESORIOS

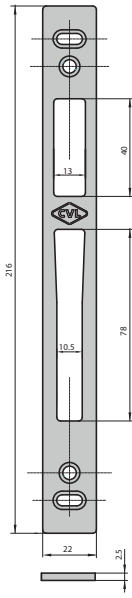
DESCRIPCIÓN	REF.	APLICABLE A CERRADURAS	UDS
<ul style="list-style-type: none"> • Cerradero fijo de hierro niquelado • Cerradero fijo de acero inoxidable 	CE184/0L CE184/6L		
	CE184/0L		
	CE184/6L		
<ul style="list-style-type: none"> • Cerradero fijo de hierro niquelado • Cerradero fijo de acero inoxidable 	CE184/0LAN CE184/6LAN		
	CE184/0LAN		
	CE184/6LAN		
<ul style="list-style-type: none"> • Cerradero fijo de acero inoxidable 	CE184/1N		
	CE184/1N		
<ul style="list-style-type: none"> • Cerradero fijo metálico negro 	CE184/1NR		
	CE184/1NR		
<ul style="list-style-type: none"> • Cerradero regulable metálico negro con suplemento 	CE184/1NRS		
	CE184/1NRS		
<ul style="list-style-type: none"> • Cerradero fijo de hierro niquelado • Cerradero fijo de acero inoxidable 	CE184A/0L CE184A/6L		
	CE184A/0L		
	CE184A/6L		



ACCESORIOS

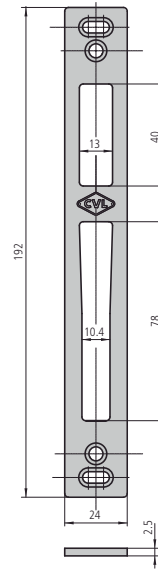
CERRADEROS

DESCRIPCIÓN	REF.	APLICABLE A CERRADURAS	UDS



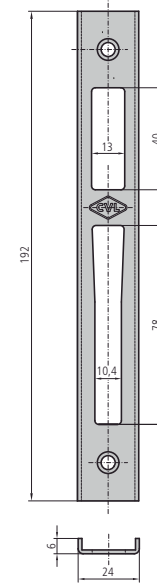
- Cerradero fijo de acero inoxidable

CE196/6L



- Cerradero fijo de acero inoxidable

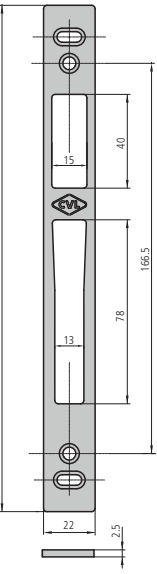
CE196/6LAN



- Cerradero fijo de acero inoxidable con levas

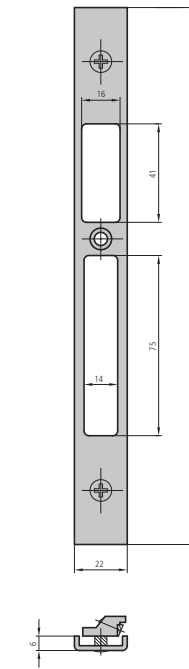
CE196/6U

196, 196C, 196V, 197, 194,
194C, 194V, central 296, 296V,
396, 496, 496V, 596, 596V, 294,
294V, 494, 494V

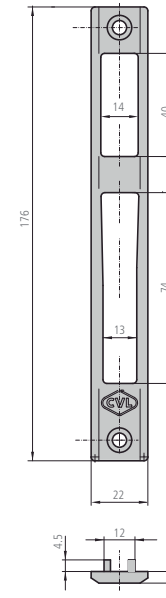


- Cerradero regulable de acero inoxidable con levas

CE196/6LR



- Cerradero regulable inox en U



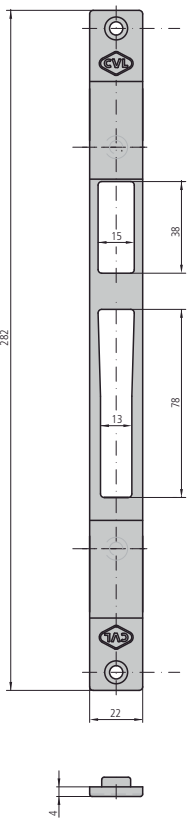
- Cerradero fijo metálico negro

CE196/1N

ACCESORIOS

CERRADEROS

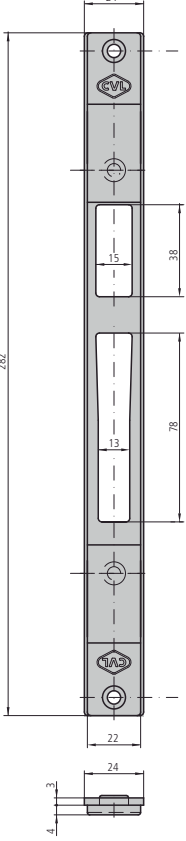
DESCRIPCIÓN	REF.	APLICABLE A CERRADURAS	UDS
			



- Cerradero regulable metálico negro

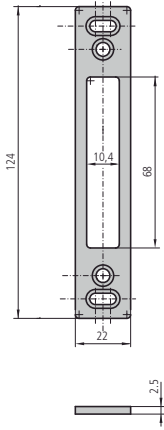
CE196/1NR

196, 196C, 196V, 197,
194, 194C, 194V,
central 296, 296V, 396 496,
496V, 596, 596V,
294, 294V, 494, 494V



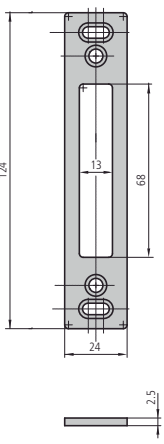
- Cerradero regulable metálico negro con suplemento

CE196/1NRS



- Cerradero fijo de acero inoxidable para solo palanca

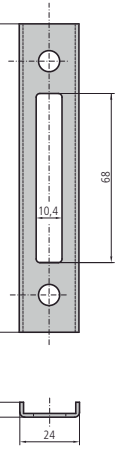
CE296S/6U



- Cerradero fijo de acero inoxidable para solo palanca

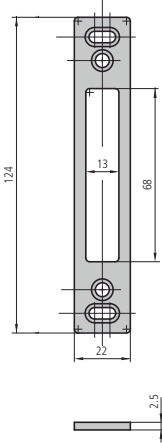
CE296S/6LAN

196A, 197K, 296A, 496A, 596A,
294A, 494A, suplementos alto/bajo
de las series 296, 496, 596, 294,
494, 2E5, 2E2, 2K2, 2K5



- Cerradero fijo de acero inoxidable para solo palanca

CE296S/6UJ



- Cerradero regulable de acero inoxidable con levas

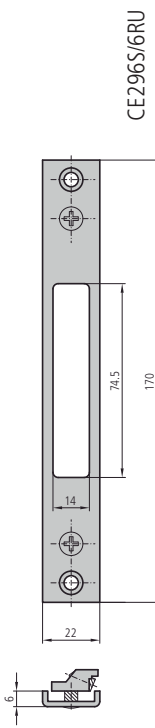
CE296S/6LR



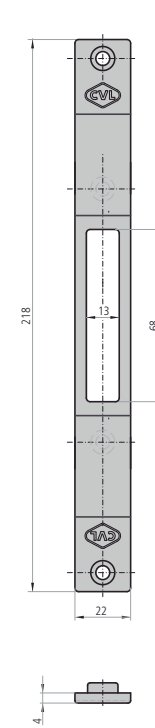
ACCESORIOS

CERRADEROS

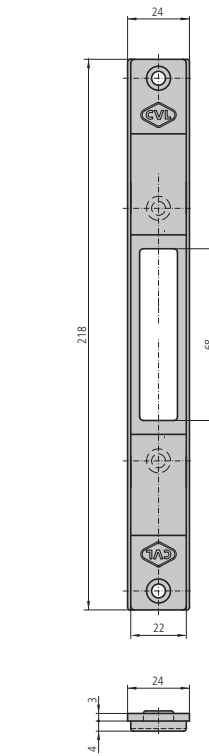
DESCRIPCIÓN	REF.	APLICABLE A CERRADURAS	UDS
	CE296S/6RU	• Cerradero regulable inox en U solo palanca	



- Cerradero regulable inox en U solo palanca

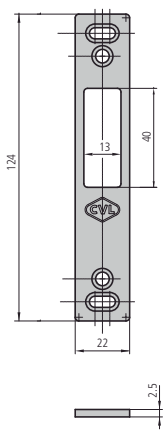


- Cerradero regulable metálico negro



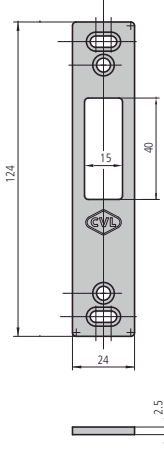
- Cerradero regulable metálico negro con suplemento

CE296S/1NRS



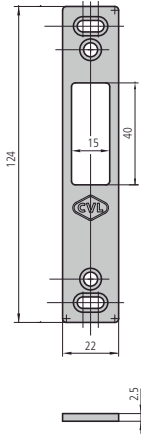
- Cerradero fijo de acero inoxidable para solo picaporte

CE196R/6L



- Cerradero fijo de acero inoxidable para solo picaporte

CE196R/6AN

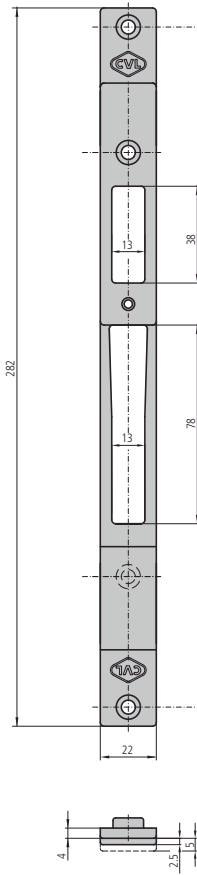


- Cerradero regulable de acero inoxidable con levas

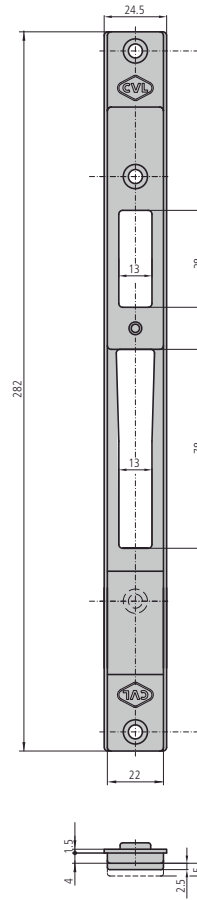
CE196R/6LR

CERRADEROS

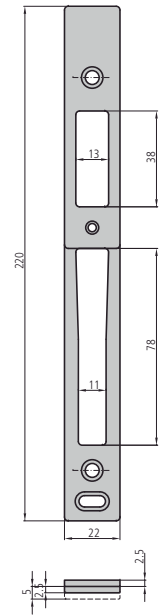
DESCRIPCIÓN	REF.	APLICABLE A CERRADURAS	UDS
	KCE1K5/1NR	1K2, 1K5, central 2K2, central 2K5	



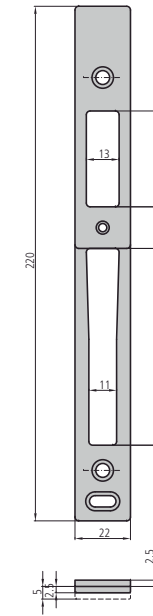
- Cerradero regulable metálico negro,
incluye 1 suplemento de 2,5 mm y otro de 5 mm



- Cerradero regulable metálico negro con suplemento,
incluye 1 suplemento de 2,5 mm y otro de 5 mm



- Cerradero fijo de acero inoxidable de 22 mm,
incluye 1 suplemento de 2,5 mm y otro de 5 mm



- Cerradero regulable de acero inoxidable, incluye 1
suplemento de 2,5 mm y otro de 5 mm con levás

KCE1K5/6L

1K2, 1K5, central 2K2, central 2K5

KCE1K5/6LR

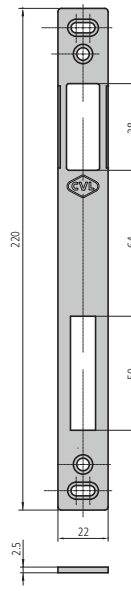
1K2, 1K5, central 2K2, central 2K5



ACCESORIOS

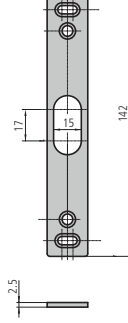
CERRADEROS

DESCRIPCIÓN	REF.	APLICABLE A CERRADURAS	UDS



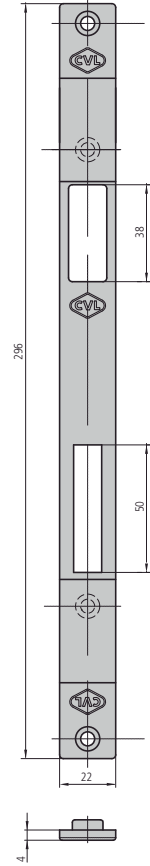
- Cerradero fijo de acero inoxidable

CE202/6L central 202, 302



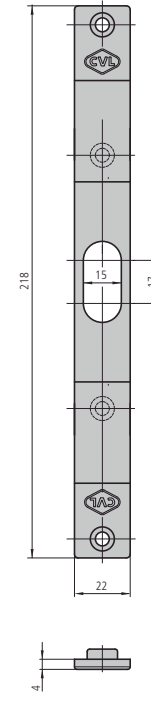
- Cerradero fijo de acero inoxidable

CE202S/6L alto / bajo 202



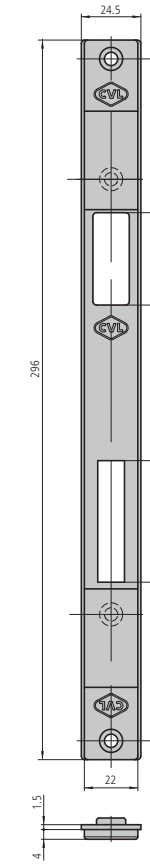
- Cerradero regulable metálico negro

CE202/1NRS central 202, 302



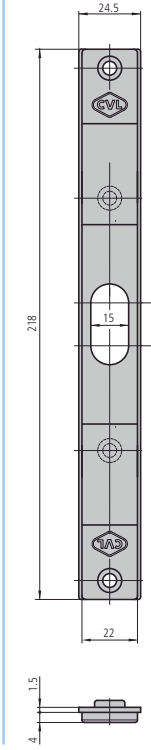
- Cerradero regulable metálico negro

CE202S/1NRS alto / bajo 202



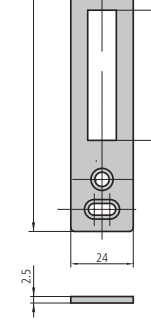
- Cerradero regulable metálico negro con suplemento

CE202/1NRS central 202, 302



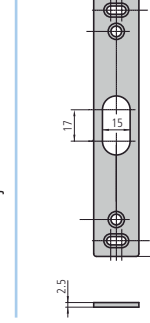
- Cerradero regulable metálico negro con suplemento

CE202S/1NRS alto / bajo 202



- Cerradero fijo de acero inoxidable de 24 mm

CE202/6LN central 202, 302

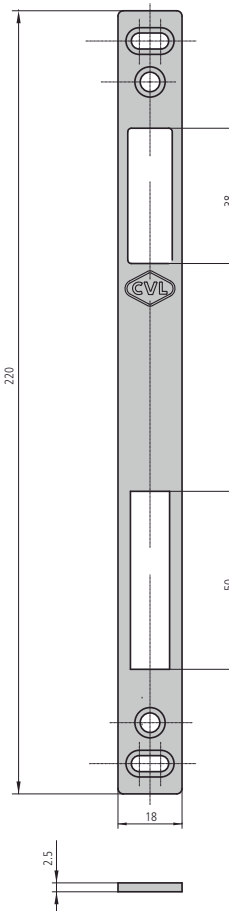


- Cerradero fijo de acero inoxidable de 24 mm

CE202S/6LN alto / bajo 202

CERRADEROS

ACCESORIOS	DESCRIPCIÓN	REF.	APLICABLE A CERRADURAS	UDS

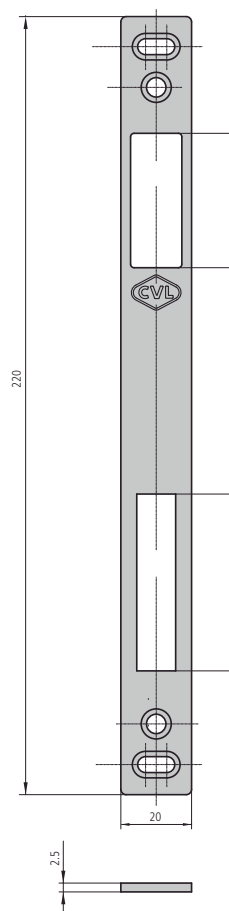


- Cerradero regulable de acero inoxidable con levas

CE202/6LR18

- Cerradero regulable de acero inoxidable con levas

CE202S/6LR18



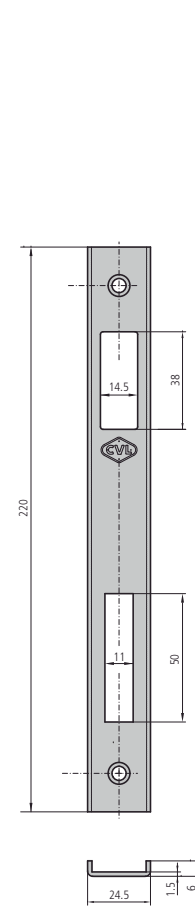
- Cerradero regulable de acero inoxidable con levas

CE202/6LR20



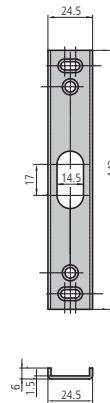
- Cerradero regulable de acero inoxidable con levas

CE202S/6LR20



- Cerradero fijo de acero inoxidable

CE202/6U



- Cerradero fijo de acero inoxidable

CE202S/6U

alto / bajo 202

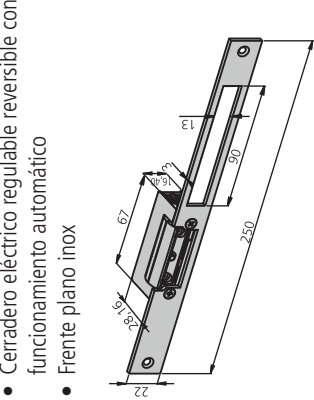
central 202, 302



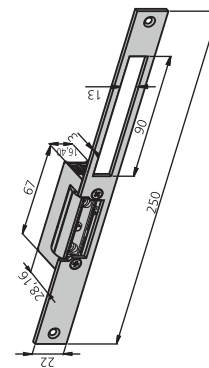
ACCESORIOS

CERRADEROS ELÉCTRICOS

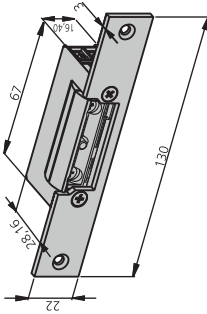
DESCRIPCIÓN	REF.	APLICABLE A CERRADURAS	UDS
<ul style="list-style-type: none"> Cerradero eléctrico regulable reversible con funcionamiento automático Frente piano inox 	CEC41/6A	184, 196, 197, 296, 396, 496, 596, 192, F192, 194, 294, 494, 183, 612, 612E, 615E, 615	



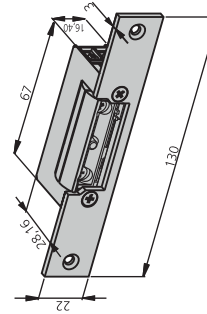
- Cerradero eléctrico regulable reversible con funcionamiento automático y con desbloqueo
- Frente piano inox



- Cerradero eléctrico regulable reversible con funcionamiento automático
- Sólo picaporte y frente piano inox



- Cerradero eléctrico regulable reversible con funcionamiento automático y con desbloqueo
- Sólo picaporte y frente piano inox

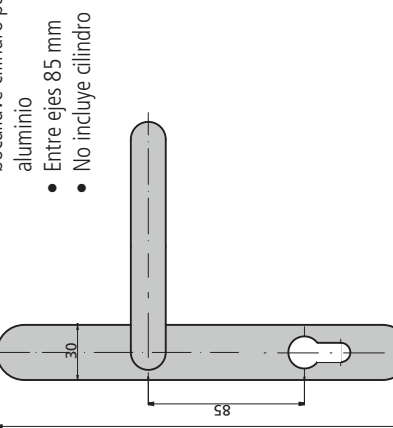
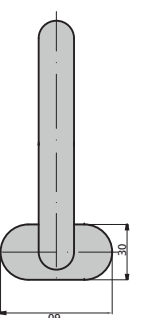
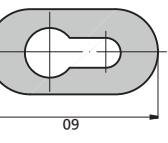
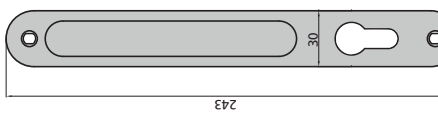


CEC41T/6A 196T, 194T, 183T

CEC41T/6AD 196T, 194T, 183T

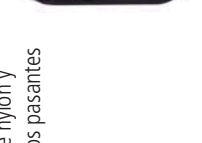
ACCESORIOS

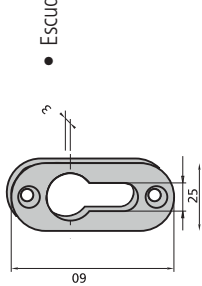
ESCUDOS Y MANILLAS DE ACERO INOXIDABLE

DESCRIPCIÓN	REF.	ACABADO	CANTO SERIES	UDS
<ul style="list-style-type: none">Escudo con manilla y bocallave cilíndro para aluminioEntre ejes 85 mmNo incluye cilindro	JM6006/85/6R	Al	Red.	2
 				
<ul style="list-style-type: none">Roseta para aluminio	JM6000/16R	Al	Red.	2
 				
<ul style="list-style-type: none">Escudo para cilindro	JES6000/16R	Al	Red.	2
 				
<ul style="list-style-type: none">Placa con tirador y bocallave de cilindroNo incluye cilindro	JT6006/85/6R	Al	Red.	2
 				

ACCESORIOS**ESCUDOS**

DESCRIPCIÓN	REF.	ACABADO	CANTO SERIES	UDS
• Escudo de seguridad no pasante, 1 escudo de nylon y 2 tornillos	BTI94/1N BTI94/1NM BTI94/1PL	NEGRO NIQUEL MATE PLATA		
			 	

DESCRIPCIÓN	REF.	ACABADO	CANTO SERIES	UDS
• Escudo de seguridad pasante con contraescudo, capucha de nylon y dos tornillos pasantes	BTI296/1N BTI296/1NM BTI296/1PL	NEGRO NIQUEL MATE PLATA		
			 	

DESCRIPCIÓN	REF.	ACABADO	CANTO SERIES	UDS
• Escudo de nylon	ES1984	NEGRO		
				

ACCESORIOS**OTROS**

DESCRIPCIÓN	REF.	APLICABLE A SERIES	UDS
• Terminales de nylon	EMB196	184, 192, 196, 197, 194, 1E5, 1E2, 1K5	10
			
• Conjunto vaivén para la serie SOFT	CV1E5	1E5, 2E5, 1E2, 2E2	10
			
• Tapa resbalón para la serie SOFT	TAP1E5	1E5, 2E5, 1E2, 2E2	10
			
• Poliamida extrudia para perfiles de Cámara Europea	POLCE-CVL	302, 396	100 m
			



CERRADURAS DE EMBUTIR PARA CARPINTERÍA METÁLICA



Palanca deslizante entre ejes 85 cilindro europerfil leva corta	54
• Serie 1984	54
Palanca deslizante entre ejes 85 cilindro europerfil leva larga	56
• Serie 1995	56
Palanca gancho entre ejes 85 cilindro europerfil	58
• Serie 190	58
• Serie 1990	59
• Serie 1994	60
Multipunto palanca gancho entre ejes 85	62
• Serie 2994	62
Multipunto palanca gancho entre ejes 85	64
• Serie 3994	64
Palanca deslizante entre ejes 92 cilindro europerfil	66
• Serie 1992	66
Palanca deslizante entre ejes 70 cilindro europerfil	67
• Serie 1983	67
Palanca deslizante entre ejes 85 cilindro ovalado monoblock	69
• Serie 1963	69
• Serie 1975	71
Palanca deslizante entre ejes 74 cilindro ovalado de vástagos	72
• Serie 1964	72
Cerradura para puertas de zócalo con cilindro ovalado de vástagos	74
• Serie 1981	74
Cerradura para puertas de zócalo con cilindro europerfil	75
• Serie 1991	75
Cerradura de sólo gancho con cilindro ovalado de vástagos	76
• Serie 1968	76
Cerradura de sólo gancho con cilindro europerfil	77
• Serie 1982	77
Cerradura de sólo picaporte para puertas metálicas	78
• Serie 1979	78
Cerradura para puertas y persianas metálicas enrollables	79
• Serie 11A	79
• Serie 11E	80
Cerradura para puertas metálicas basculantes	81
• Serie 11B	81
Accesorios	82
• Cerraderos para cerraduras metálicas	82
• Cerraderos eléctricos	85
• Escudos	86
• Escudos de seguridad	86

PALANCA DESLIZANTE ENTRE EJES 85 CILINDRO EUROPERFIL LEVA CORTA

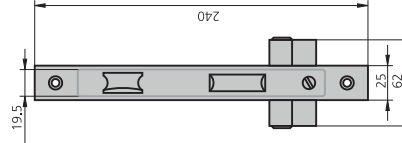
SERIE 1984

CARACTERÍSTICAS

- Frente hierro niquelado ó acero inoxidable
- Caja bicromatada
- Palanca deslizante
- Picaporte reversible
- Cuadradillo de 8 mm
- Cilindro europerfil
- 2 escudos de nylon ref. ES1984
- Tornillo de fijación de cilindro

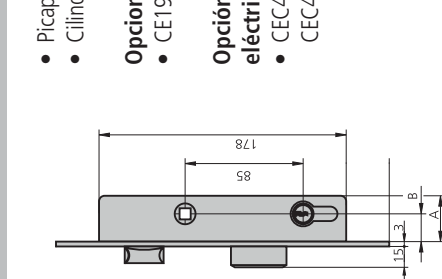
ACCESORIOS OPCIONALES

- Cerraderos según cerradura (ver abajo)
- Gama completa de cilindros (ver páginas 122 - 142)



DESCRIPCIÓN

	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	FRENTE	CILINDRO	UDS
		B	A				
• Picaporte y palanca	1984/20/0	20		33	13,25	HN	CN
• Cilindro 5990/2525	1984/20/5	20		33	13,25	HN	CL
• Cerradero	1984/20/6	20		33	13,25	AI	CN
• CE1984/0 o CE1984/6	1984/25/0	25		38	13,25	HN	CN
• CE1984/25/5	1984/25/5	25		38	13,25	HN	CL
• Opción cerraderos	1984/25/6	25		38	13,25	AI	CN
• Opción cerraderos	1984/30/0	30		43	13,25	HN	CN
• CEC45/6A	1984/30/5	30		43	13,25	HN	CL
• CEC45/6AD	1984/30/6	30		43	13,25	AI	CN

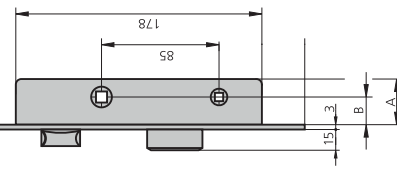


- Cerradura de condena
- Sin cilindro
- CE1984/6

Opciones de cerradero

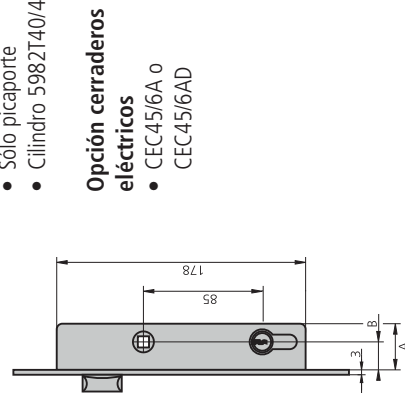
• Cerradura de condena	1984C20/6	20		33	AI	2	40
• Sin cilindro	1984C25/6	25		38	AI	2	40
• CE1984/6	1984C30/6	30		43	AI	2	40

Opciones de cerradero



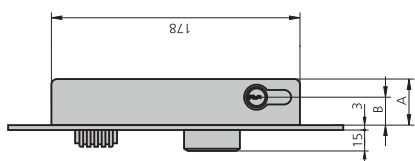
SERIE 1984**PALANCA DESLIZANTE ENTRE EJES 85 CILINDRO EUROPERFIL LEVA CORTA**

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVIA	ACABADOS	UDS
		B	A	FRENTE CILINDRO	UDS
• Sólo picaporte	1984T20/6	20	33	15	Al CN 1 20
• Cilindro 5982T40/4	1984T25/6	25	38	15	Al CN 1 20
• Cilindro 5982T40/4	1984T30/6	30	43	15	Al CN 1 20



- Sólo picaporte
 - Cilindro 5982T40/4
- Opción cerraderos eléctricos**
- CEC45/6A 0
 - CEC45/6AD

• Rodillo vaivén regulable y palanca	1984V20/6	20	33	13,25	Al CN 1 20
• Cilindro 5990/2525	1984V25/6	25	38	13,25	Al CN 1 20
• Cilindro 5990/2525	1984V30/6	30	43	13,25	Al CN 1 20



- Opciones de cerradero**
- CE1984/6

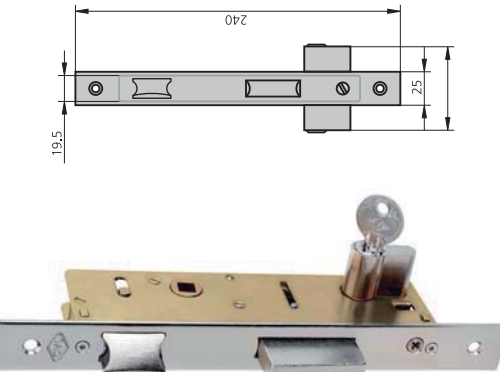
PALANCA DESLIZANTE ENTRE EJES 85 CILINDRO EUROPERFIL LEVA LARGA

SERIE 1995

CARACTERÍSTICAS

ACCESORIOS OPCIONALES

- Frente hierro niquelado ó acero inoxidable
- Caja bicromatada
- Palanca deslizante
- Picaporte reversible
- Cuadradillo de 8 mm
- Cilindro europerfil
- 2 escudos de nylon ref. ES1984
- Tornillo de fijación de cilindro

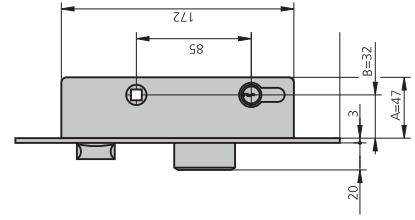


DESCRIPCIÓN

	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	FRENTE	CILINDRO	UDS
		B	A				
•	1995/32/0	32	47	15	HN	CN	1
•	1995/32/5	32	47	15	HN	CL	1
•	1995/32/6	32	47	15	AI	CN	1
							20

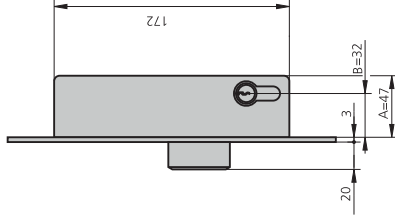
Opciones cerradero eléctricos

- CE1984/0 o CE1984/6
- CELC45/6A o CELC45/6AD



Opciones de cerradero

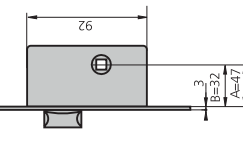
- Sólo palanca
- Cilindro 5982/2525/4



- Sólo picaporte
- Sin cilindro

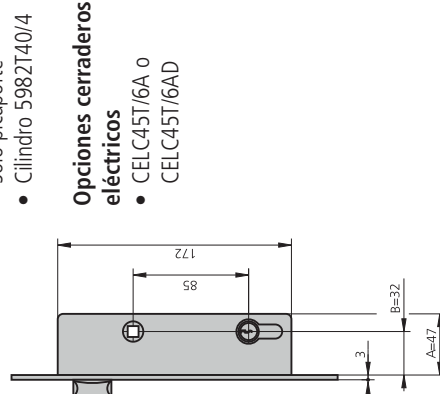
1995R3/20 32 47 HN

1 30



PALANCA DESLIZANTE ENTRE EJES 85 CILINDRO EUROPERFIL LEVA LARGA SERIE 1995

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
		B	A	FRENTE CILINDRO	
• Sólo picaporte • Cilindro 5982T40/4	1995T32/6	32	47	15	Al CN 1 20

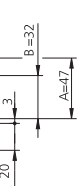
**Opciones cerraderos eléctricos**

- CELC45T/6A o CELC45T/6AD

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
		B	A	FRENTE CILINDRO	
• Rodillo vaivén regulable y palanca • Cilindro 5982/2525/4	1995V32/6	32	47	15	Al CN 1 20

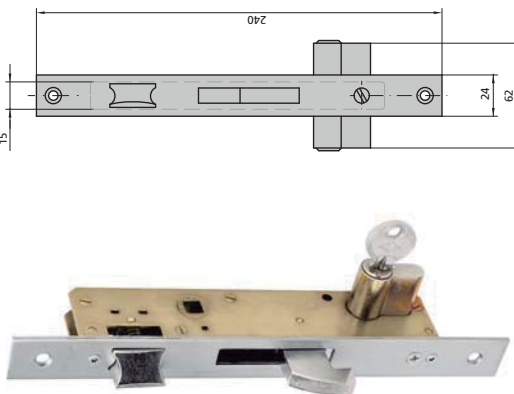
Opciones de cerradero

- CE1984/6



PALANCA GANCHO ENTRE EJES 85 CILINDRO EUROPERFIL

SERIE 190



CARACTERÍSTICAS

- Frente de 24 mm
- Picaporte reversible
- Caja bicromatada de 15 mm
- Cuadradillo de 8 mm
- Cilindro europerfil
- 2 escudos de nylon ref. ES1984
- Tornillo de fijación de cilindro

ACCESORIOS OPCIONALES

- Gama completa de cilindros
(ver páginas 122 - 142)

DESCRIPCIÓN

REF.	B	MEDIDAS	A	LEVA	ACABADOS	FRENTE	CILINDRO	UDS
------	---	---------	---	------	----------	--------	----------	-----

- Picaporte y palanca
- Cilindro 5990/2525

Opciones de cerradero

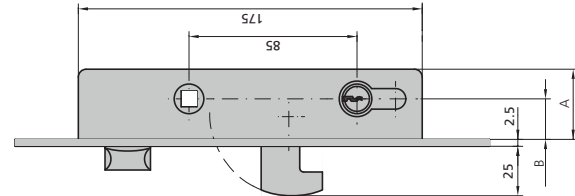
- CE190/0 o CE190/6

Opciones cerraderos

eléctricos

- CELC45/6A 0
- CELC45/6AD

190/23/0	20	33	13,25	HN	CN	1	20
190/23/5	20	33	13,25	HN	CL	1	20
190/23/6	20	33	13,25	AI	CN	1	20
190/28/0	25	38	13,25	HN	CN	1	20
190/28/5	25	38	13,25	HN	CL	1	20
190/28/6	25	38	13,25	AI	CN	1	20
190/33/0	30	43	13,25	HN	CN	1	20
190/33/5	30	43	13,25	HN	CL	1	20
190/33/6	30	43	13,25	AI	CN	1	20

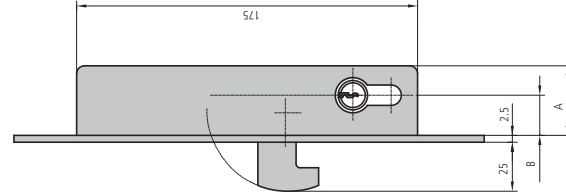


- Solo palanca
- Cilindro 5990/2525

Opciones de cerradero

- CE190/0 o CE190/6

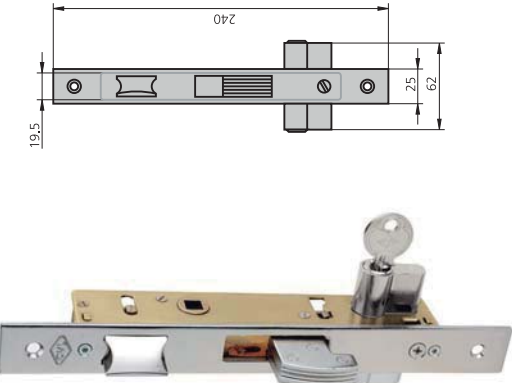
190A23/0	20	33	13,25	HN	CN	1	20
190A23/5	20	33	13,25	HN	CL	1	20
190A23/6	20	33	13,25	AI	CN	1	20
190A28/0	25	38	13,25	HN	CN	1	20
190A28/5	25	38	13,25	HN	CL	1	20
190A28/6	25	38	13,25	AI	CN	1	20
190A33/0	30	43	13,25	HN	CN	1	20
190A33/5	30	43	13,25	HN	CL	1	20
190A33/6	30	43	13,25	AI	CN	1	20



PALANCA GANCHO ENTRE EJES 85 CILINDRO EUROPERFIL

SERIE 1990

CARACTERÍSTICAS



- Frente hierro niquelado o acero inoxidable
 - Caja bicromatada
 - Palanca basculante de gancho
 - Picaporte reversible
 - Cuadradillo de 8 mm
- Cilindro europerfil
2 escudos de nylon ref. ES1984
Tornillo de fijación de cilindro

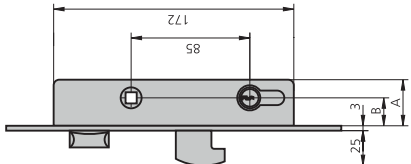
ACCESORIOS OPCIONALES

- Gama completa de cilindros
(ver páginas 122 - 142)

DESCRIPCIÓN

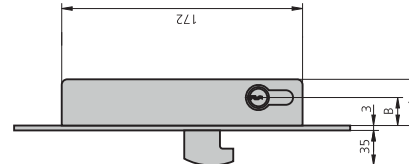
	REF.	MEDIDAS	LEVA	FRENTE	ACABADOS	CILINDRO	UDS
		B	A				
• Picaporte y palanca	1990/20/0	20	33	13,25	HN	CN	1 20
• Cilindro 5990/2525 o 5982/2525	1990/20/5	20	33	13,25	HN	CL	1 20
• Cerradero CE1990/0	1990/20/6	20	33	13,25	AI	CN	1 20
• Picaporte y palanca	1990/25/0	25	38	13,25	HN	CN	1 20
• Cilindro 5990/2525 o 5982/2525	1990/25/5	25	38	13,25	HN	CL	1 20
• Cerradero CE1990/0	1990/25/6	25	38	13,25	AI	CN	1 20
• Picaporte y palanca	1990/32/0	32	47	15	HN	CN	1 20
• Cilindro 5990/3225 o 5982/3225	1990/32/5	32	47	15	HN	CL	1 20
• Cerradero CE1990/0	1990/32/6	32	47	15	AI	CN	1 20

- Sólo palanca
- Cilindro 5990/2525 o 5982/2525
- Cerradero CE1990/0



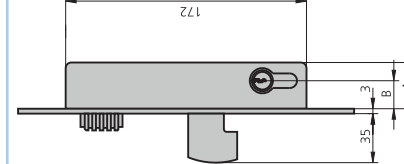
• Sólo palanca	1990A20/0	20	33	13,25	HN	CN	1 20
• Cilindro 5990/2525 o 5982/2525	1990A20/5	20	33	13,25	HN	CL	1 20
• Cerradero CE1990/0	1990A20/6	20	33	13,25	AI	CN	1 20
• Picaporte y palanca	1990A25/0	25	38	13,25	HN	CN	1 20
• Cilindro 5990/2525 o 5982/2525	1990A25/5	25	38	13,25	HN	CL	1 20
• Cerradero CE1990/0	1990A25/6	25	38	13,25	AI	CN	1 20
• Picaporte y palanca	1990A32/0	32	47	15	HN	CN	1 20
• Cilindro 5990/3225 o 5982/3225	1990A32/5	32	47	15	HN	CL	1 20
• Cerradero CE1990/0	1990A32/6	32	47	15	AI	CN	1 20

- Sólo palanca
- Cilindro 5990/2525 o 5982/2525
- Cerradero CE1990/0



• Rodillo vaivén regulable y palanca	1990V20/0	20	33	13,25	HN	CN	1 20
• Cilindro 5990/2525 o 5982/2525	1990V20/5	20	33	13,25	AI	CN	1 20
• Cerradero CE1990/0	1990V20/6	25	38	13,25	HN	CN	1 20
• Picaporte y palanca	1990V25/0	25	38	13,25	HN	CL	1 20
• Cilindro 5990/2525 o 5982/2525	1990V25/5	25	38	13,25	AI	CN	1 20
• Cerradero CE1990/0	1990V25/6	32	47	15	HN	CN	1 20
• Picaporte y palanca	1990V32/0	32	47	15	HN	CL	1 20
• Cilindro 5990/3225 o 5982/3225	1990V32/5	32	47	15	AI	CN	1 20
• Cerradero CE1990/0	1990V32/6	32	47	15	AI	CN	1 20

- Rodillo vaivén regulable y palanca
- Cilindro 5990/2525 o 5982/2525
- Cerradero CE1990/0

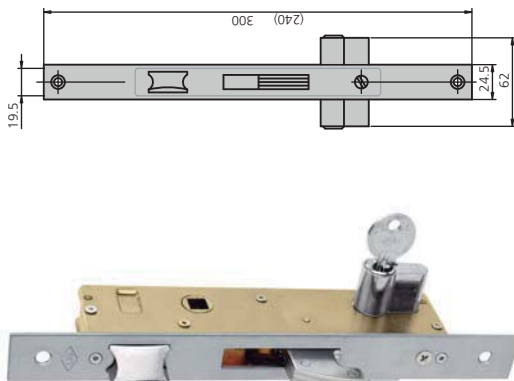


PALANCA GANCHO ENTRE EJES 85 CILINDRO EUROPERFIL

SERIE 1994

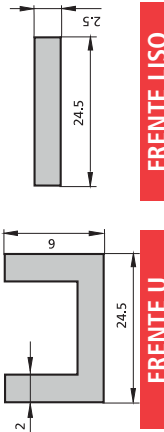
CARACTERÍSTICAS

- Frente de acero inoxidable
- Caja bicromatada
- Palanca basculante de gancho
- Picaporte reversible
- Cuadradillo de 8 mm
- Cilindro europerfil
- Tornillo de fijación de cilindro
- Cerradero según cerradura



ACCESORIOS OPCIONALES

- Gama completa de cilindros
(ver páginas 122 - 142)

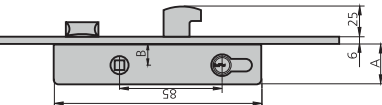


DESCRIPCIÓN

	REF.	MEDIDAS	LEVIA	FRENTE	ACABADOS	UDS
		B	A	CILINDRO		
FRONTE U	1994/25/6	18	33	15	Al CN	1 10
	1994/30/6	23	38	15	Al CN	1 10
	1994/35/6	28	43	15	Al CN	1 10
FRONTE LISO	1994/25/6L	22	37	15	Al CN	1 20
	1994/30/6L	27	42	15	Al CN	1 20
	1994/35/6L	32	47	15	Al CN	1 20

Opciones cerraderos eléctricos

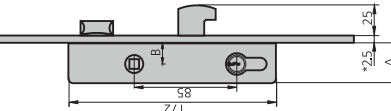
- CELC45/6A o CELC45/6AD

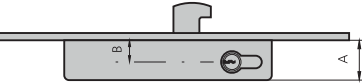


- Picaporte y palanca
- Cilindro 5982/2525/4
- Cerradero CE 1994/6
- CELC45/6A o CELC45/6AD

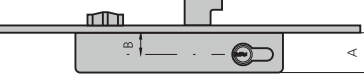
FRONTE LISO

FRONTE LISO	1994/25/6L	22	37	15	Al CN	1 20
	1994/30/6L	27	42	15	Al CN	1 20
	1994/35/6L	32	47	15	Al CN	1 20



PALANCA GANCHO ENTRE EJES 85 CILINDRO EUROPERFIL**SERIE 1994**

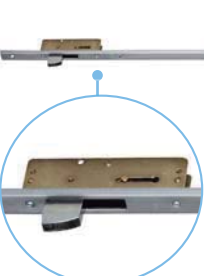
DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVÁ	ACABADOS	UDS			
		B	A	FRENTE CILINDRO	UDS			
• Sólo palanca • Cilindro 5982/2525/4 • Cerradero CE1994/6	1994A25/6 1994A30/6 1994A35/6	18 23 28	33 38 43	15 15 15	AI AI AI	CN CN CN	1 1 1	10 10 10
FRONTE U								
• Sólo palanca • Cilindro 5982/2525/4 • Cerradero CE1994/6	1994A25/6L 1994A30/6L 1994A35/6L	22 27 32	37 42 47	15 15 15	AI AI AI	CN CN CN	1 1 1	20 20 20
FRONTE LISO								



DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVÁ	ACABADOS	UDS			
		B	A	FRENTE CILINDRO	UDS			
• Rodillo vaivén regulable y palanca • Cilindro 5982/2525/4 • Cerradero CE1994/6	1994V25/6 1994V30/6 1994V35/6	18 23 28	33 38 43	15 15 15	AI AI AI	CN CN CN	1 1 1	10 10 10
FRONTE U								
• Rodillo vaivén regulable y palanca • Cilindro 5982/2525/4 • Cerradero CE1994/6	1994V25/6L 1994V30/6L 1994V35/6L	22 27 32	37 42 47	15 15 15	AI AI AI	CN CN CN	1 1 1	20 20 20
FRONTE LISO								

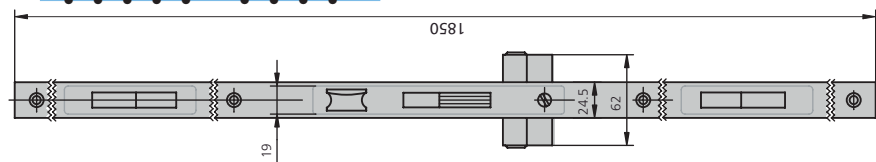
MUTIPUNTO PALANCA GANCHO ENTRE EJES 85

SERIE 2994



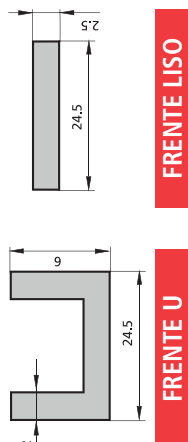
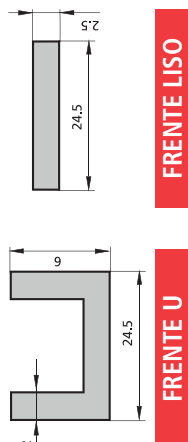
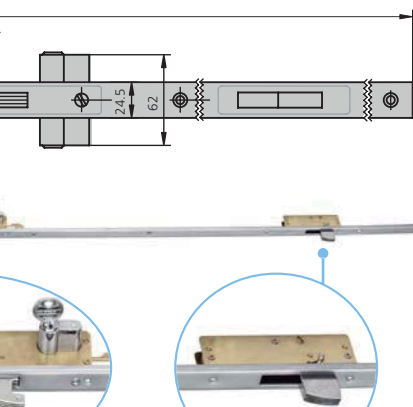
CARACTERÍSTICAS

- Frente de acero inoxidable
- Caja bicromatada
- Palanca basculante de gancho
- Picaporte reversible
- Cuadradillo de 8 mm
- Cilindro europerfil de seguridad
- Tornillo de fijación de cilindro
- Cerradero según cerradura
- Escudo de seguridad BT194/1N



ACCESORIOS OPCIONALES

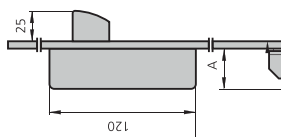
- Gama completa de cilindros
(ver páginas 122 - 142)



DESCRIPCIÓN

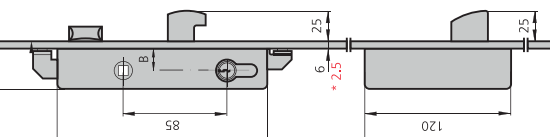
	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	FRENTE	CILINDRO	UDS
• Picaporte y palanca	2994/25/6	18	33	15	Al	CN	1
• Cilindro 6982/2525/4	2994/30/6	23	38	15	Al	CN	1
• Cerradero CE1994/6	2994/35/6	28	43	15	Al	CN	1
• Cerradero alto/bajo	CE2994S/6						
• Escudo de seguridad							
BT194/1N							

FRENTE U



• Picaporte y palanca	2994/25/6L	22	37	15	Al	CN	1
• Cilindro 6982/2525/4	2994/30/6L	27	42	15	Al	CN	1
• Cerradero CE1994/6	2994/35/6L	32	47	15	Al	CN	1
• Cerradero alto/bajo							
CE2994S/6							
• Escudo de seguridad							
BT194/1N							

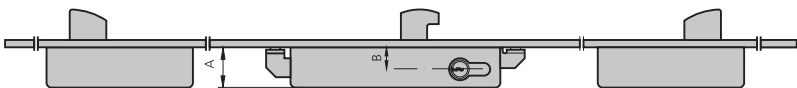
FRENTE LISO



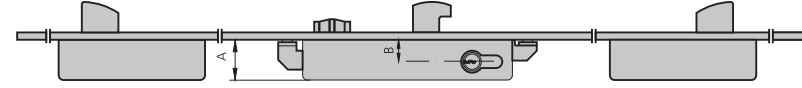
* Medidas en frente liso

MUTIPUNTO PALANCA GANCHO ENTRE EJES 85**SERIE 2994**

DESCRIPCIÓN	REF.	B	MEDIDAS	LEVA	FRENTE	ACABADOS	CILINDRO	UDS
• Sólo palanca • Cilindro 6882/2525/4 • Cerradero CE1994/6 • Cerradero alto/bajo CE2994S/6 • Escudo de seguridad BT194/1N	2994A25/6 2994A30/6 2994A35/6	18 23 28	33 38 43	15 15 15	AI AI AI	CN CN CN	CN CN CN	1 1 1
FRENTE U								
• Sólo palanca • Cilindro 6882/2525/4 • Cerradero CE1994/6 • Cerradero alto/bajo CE2994S/6 • Escudo de seguridad BT194/1N	2994A25/6L 2994A30/6L 2994A35/6L	22 27 32	37 42 47	15 15 15	AI AI AI	CN CN CN	CN CN CN	1 1 1
FRENTE LISO								



FRENTE U	• Rodillo vaivén regulable y palanca • Cilindro 6882/2525/4 • Cerraderos CE1994/6 • Cerraderos alto/bajo CE2994S/6 • Escudo de seguridad BT194/1N	2994V25/6 2994V30/6 2994V35/6	18 23 28	33 38 43	15 15 15	AI AI AI	CN CN CN	1 1 1
FRENTE LISO								



MUTIPUNTO PALANCA GANCHO ENTRE EJES 85

SERIE 3994



CARACTERÍSTICAS

- Cerradura de 3 puntos mediante barra roscada de M8
- Frente de acero inoxidable
- Caja bicomatada
- Palanca basculante de gancho
- Picaporte reversible
- Cuadrilillo de 8 mm

Cilindro de seguridad

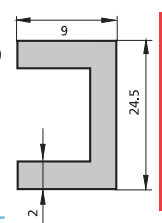
Tornillo de fijación de cilindro

Cerradero según cerradura

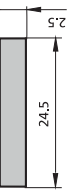
Escudo de seguridad ref. BT194/1N



FRENTE U



FRENTE LISO



* Medidas en frente liso

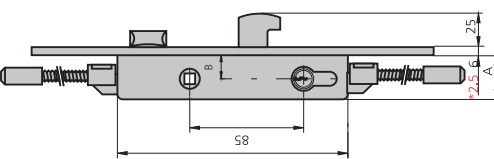
ACCESORIOS OPCIONALES

- Gama completa de cilindros
(ver páginas 122 - 142)

DESCRIPCIÓN

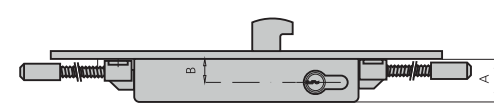
	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	FRENTE	CILINDRO	UDS
		B	A				
• Picaporte y palanca	3994/25/6	18	33	15	AI	CN	1
• Cilindro 6982/2525/4	3994/30/6	23	38	15	AI	CN	1
• Cerradero CE1994/6	3994/35/6	28	43	15	AI	CN	1
• Escudo de seguridad							10
BT194/1N							10

FRENTE LISO



* Medidas en frente liso

FRENTE U



• Sólo palanca	3994A25/6	18	33	15	AI	CN	1
• Cilindro 6982/2525/4	3994A30/6	23	38	15	AI	CN	1
• Cerradero CE1994/6	3994A35/6	28	43	15	AI	CN	1
• Escudo de seguridad							10
BT194/1N							10

• Sólo palanca	3994A25/6L	22	37	15	AI	CN	1
• Cilindro 6982/2525/4	3994A30/6L	27	42	15	AI	CN	1
• Cerradero CE1994/6	3994A35/6L	32	47	15	AI	CN	1
• Escudo de seguridad							10
BT194/1N							10

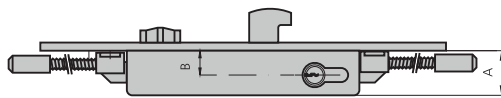
FRENTE LISO

• Sólo palanca	3994A25/6L	22	37	15	AI	CN	1
• Cilindro 6982/2525/4	3994A30/6L	27	42	15	AI	CN	1
• Cerradero CE1994/6	3994A35/6L	32	47	15	AI	CN	1
• Escudo de seguridad							10
BT194/1N							10

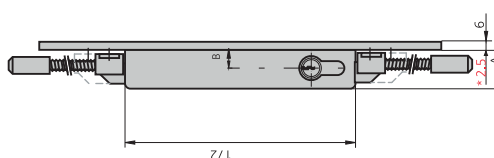
MUTIPUNTO PALANCA GANCHO ENTRE EJES 85

SERIE 3994

DESCRIPCIÓN	REF.	B	MEDIDAS	LEVA	FRENTE	ACABADOS	CILINDRO	UDS
• Rodillo vaivén regulable y palanca	3994V25/6	18	33	15	AI	CN	1	10
• Cilindro 6982/2525/4	3994V30/6	23	38	15	AI	CN	1	10
• Cerradero CE1994/6	3994V35/6	28	43	15	AI	CN	1	10
• Escudo de seguridad BT94/1N								
FRENTE U								
• Rodillo vaivén regulable y palanca	3994V25/6L	22	37	15	AI	CN	1	10
• Cilindro 6982/2525/4	3994V30/6L	27	42	15	AI	CN	1	10
• Cerradero CE1994/6	3994V35/6L	32	47	15	AI	CN	1	10
• Escudo de seguridad BT94/1N								
FRENTE LISO								
• Sin palanca y sin picaporte	3994F25/6	18	33	15	AI	CN	1	10
• Cilindro 6982/2525/4	3994F30/6	23	38	15	AI	CN	1	10
• Escudo de seguridad BT94/1N	3994F35/6	28	43	15	AI	CN	1	10



DESCRIPCIÓN	REF.	B	MEDIDAS	LEVA	FRENTE	ACABADOS	CILINDRO	UDS
• Sin palanca y sin picaporte	3994F25/6L	22	37	15	AI	CN	1	10
• Cilindro 6982/2525/4	3994F30/6L	27	42	15	AI	CN	1	10
• Escudo de seguridad BT94/1N	3994F35/6L	32	47	15	AI	CN	1	10
FRENTE U								
• Sin palanca y sin picaporte	3994E25/6	18	33	15	AI	CN	1	10
• Cilindro 6982/2525/4	3994E30/6	23	38	15	AI	CN	1	10
• Escudo de seguridad BT94/1N	3994E35/6	28	43	15	AI	CN	1	10
FRENTE LISO								
• Sin palanca y sin picaporte	3994F25/6	22	37	15	AI	CN	1	10
• Cilindro 6982/2525/4	3994F30/6	27	42	15	AI	CN	1	10
• Escudo de seguridad BT94/1N	3994F35/6	32	47	15	AI	CN	1	10



PALANCA DESLIZANTE ENTRE EJES 92 CILINDRO EUROPERFIL

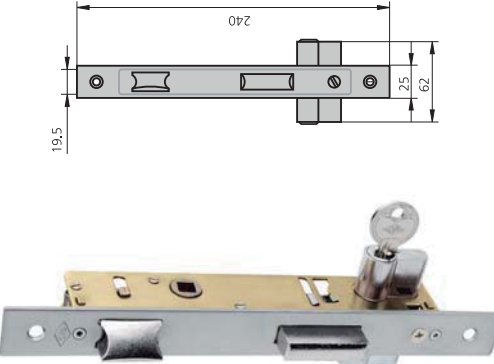
SERIE 1992

CARACTERÍSTICAS

- Frente de acero inoxidable
- Caja bicromatada
- Palanca deslizante
- Picaporte reversible
- Cuadradillo de 8 mm
- Cilindro europerfil
- 2 escudos de nylon ref. ES1984
- Tornillo de fijación de cilindro

ACCESORIOS OPCIONALES

- Cerraderos según cerradura
(ver abajo)
- Gama completa de cilindros
(ver páginas 122 - 142)



DESCRIPCIÓN

	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	FRENTE	CILINDRO	UDS
		B	A				
	1992/20/6	20	33	13,25	Al	CN	1
	1992/25/6	25	38	13,25	Al	CN	1
	1992/30/6	30	43	13,25	Al	CN	1

Opciones cerradero eléctricos

- Picaporte y palanca
- Cilindro 5990/2525
- CELC45/6A0
- CELC45/6AD
- CE1984/6

	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	FRENTE	CILINDRO	UDS
	1992/20/6	20	33	13,25	Al	CN	1
	1992/25/6	25	38	13,25	Al	CN	1
	1992/30/6	30	43	13,25	Al	CN	1

Opciones cerradero

- Cerradura de condena
- Sin cilindro
- CE1984/6

	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	FRENTE	CILINDRO	UDS
	1992C20/6	20	33	13,25	Al	CN	1
	1992C25/6	25	38	13,25	Al	CN	1
	1992C30/6	30	43	13,25	Al	CN	1

	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	FRENTE	CILINDRO	UDS
	1992T20/6	20	33	15	Al	CN	1
	1992T25/6	25	38	15	Al	CN	1
	1992T30/6	30	43	15	Al	CN	1

	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	FRENTE	CILINDRO	UDS
	1992T20/6	20	33	15	Al	CN	1
	1992T25/6	25	38	15	Al	CN	1
	1992T30/6	30	43	15	Al	CN	1

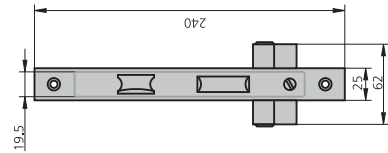
	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	FRENTE	CILINDRO	UDS
	1992T20/6	20	33	15	Al	CN	1
	1992T25/6	25	38	15	Al	CN	1
	1992T30/6	30	43	15	Al	CN	1

	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	FRENTE	CILINDRO	UDS
	1992T20/6	20	33	15	Al	CN	1
	1992T25/6	25	38	15	Al	CN	1
	1992T30/6	30	43	15	Al	CN	1

PALANCA DESLIZANTE ENTRE EJES 70 CLINDRO EUOPERFIL

SERIE 1983

CARACTERÍSTICAS

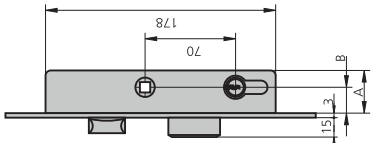


- Frente hierro niquelado o acero inoxidable
 - Caja bicromatada
 - Palanca deslizante
 - Picaporte reversible
 - Cuadradillo de 8 mm
 - Cilindro europerfil
 - 2 escudos de nylon ref. ES1984
 - Tornillo de fijación de cilindro

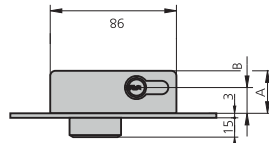
- Cerraderos según cerradura
(ver abajo)
 - Gama completa de cilindros
(ver páginas 122 - 142)

- Cerraderos según cerradura
(ver abajo)
 - Gama completa de cilindros
(ver páginas 122 - 142)

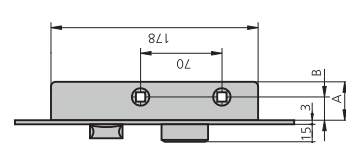
DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	FRENTE	ACABADOS	UDS
		B	A		CILINDRO	
• Picaporte y palanca	1983/20/0	20	33	13,25	HN	1
• Cilindro 5990/72525	1983/20/5	20	33	13,25	HN	1
1983/20/6	20	33	13,25	AI	CN	1
Opciones de cerradero						
• CE1983/0 o CE1983/6	1983/25/0	25	38	13,25	HN	1
1983/25/5	25	38	13,25	HN	CL	1
1983/25/6	25	38	13,25	AI	CN	1
Opciones cerraderos eléctricos						
• CELC45/6A o CELC45/6AD	1983/30/0	30	43	13,25	HN	1
1983/30/5	30	43	13,25	HN	CL	1
1983/30/6	30	43	13,25	AI	CN	1



● Sólo palanca	1983A20/0	20	33	13,25	HN	CN	1	30
● Clíndrio 5990/2525	1983A20/5	20	33	13,25	HN	CL	1	30
● CE2994Sf6	1983A25/0	25	38	13,25	HN	CN	1	30
Opciones de cerradero	1983A25/5	25	38	13,25	HN	CL	1	30
● CE2994Sf6	1983A30/0	30	43	13,25	HN	CN	1	30
	1983A30/5	30	43	13,25	HN	CL	1	30



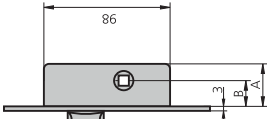
● Cerradura de condena	1983C20/6	20	33	Al	2	40
● Sin cilindro	1983C25/6	25	38	Al	2	40
	1983C30/6	30	43	Al	2	40
Opciones de cerradero						
● Cerradura 1983/6						



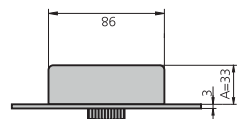
PALANCA DESLIZANTE ENTRE EJES 70 CILINDRO EUROPERFIL

SERIE 1983

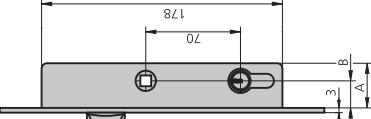
DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
		B	A	FRENTE CILINDRO	
• Cerradura de sólo picaporte	1983R20/0	20	33	HN	2 60
• Sin cilindro	1983R25/0	25	38	HN	2 60
	1983R30/0	30	43	HN	2 60



• Cerradura de sólo vaivén	1983RV/0	33	HN	2 60
• Sin cilindro				



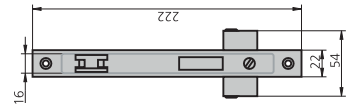
• Sólo picaporte	1983T20/6	20	33	15	AI	CN	1	20
• Cilindro 5382T40/4	1983T25/6	25	38	15	AI	CN	1	20
	1983T30/6	30	43	15	AI	CN	1	20
Opciones de cerraderos eléctricos								
• CELC45T/6A o								
CELC45T/6AD								



PALANCA DESHIZANTE ENTRE EJES 85 CILINDRO OVALADO MONOBLOCK

SERIE 1963

CARACTERÍSTICAS



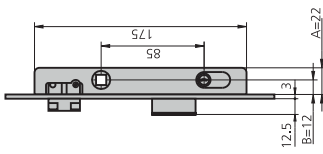
- Frente de hierro niquelado o acero inoxidable
 - Caja bicromatada
 - Palanca deslizante
 - Picaporte reversible
 - Cuadradillo de 8 mm

Cilindro ovalado monoblock (5963)
2 escudos de nylon ref. ES1963
Tornillo de fijación de cilindro

DESCRIPCIÓN	REF.	B	A	LEVA	FRENTE	ACABADOS	CILINDRO	UDS
• Picaporte y palanca	1963/0	12		22		HN	CN	1
• Cilindro 5963/2222	1963/5	12		22		HN	CL	1
Opcionales	1963/6	12		22		AI	CN	1

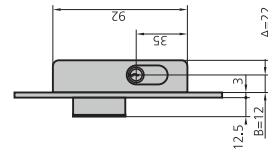
REF.	MEDIDAS	LEVA	FRENTE	ACABADOS	CILINDRO	UDS	UNIDAD
	B	A					
996310	12	22		HN	CN	1	20
996315	12	22		HN	CL	1	20
996316	12	22		AI	CN	1	20

- Opciones de cerradero



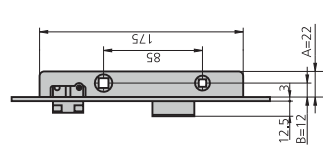
963A/0 12 22 HN CN 1 30
963A/5 12 22 HN CL 1 30
963A/6 12 22 AI CN 1 30

- Opciones de carreras



963C/6 12 22 Al 2 40

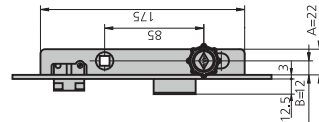
- Opciones de cerradero



PALANCA DESLIZANTE ENTRE EJES 85 CILINDRO OVALADO MONOBLOCK

SERIE 1963

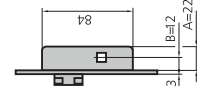
DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
		B	A	FRENTE CILINDRO	
	1963CP16/6	12	22	AI	1 20



CARPINTERÍA METÁLICA

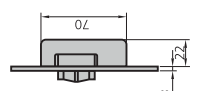
- Cerradura de pomo condensador
- Sin cilindro
- CE1984/6

Opciones de cerradero



Opciones de cerradero

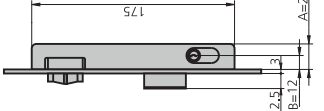
- CE196R6L



- Cerradura de sólo vaivén 1963RV0
- Sin cilindro

Opciones de cerradero

- CE196R6L



- Rodillo vaivén regulable y palanca
- Cilindro 5963/2222

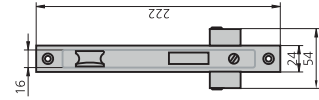
Opciones de cerradero

- CE1984/0 o CE1984/6

PALANCA DESLIZANTE ENTRE EJES 85 CILINDRO OVALADO MONOBLOCK**SERIE 1975****CARACTERÍSTICAS**

- Frente de hierro niquelado
- Caja bicromatada
- Palanca deslizante
- Picaporte reversible
- Cuadradillo de 8 mm
- Cilindro ovalado monoblock (5963)
- 2 escudos de nylon ref. ES1963
- Tornillo de fijación de cilindro

- Cerraderos según cerradura (ver abajo)
- Cilindros (ver página 136)

**ACCESORIOS OPCIONALES****DESCRIPCIÓN****REF.****MEDIDAS****B****A****LEVA****FRENTE****ACABADOS****FRONTE****CIUDRO****UDS****DESCRIPCIÓN****REF.****MEDIDAS****B****A****LEVA****FRENTE****ACABADOS****FRONTE****CIUDRO****UDS****Opciones de cerradero**

- CE1984/0

DESCRIPCIÓN**REF.****MEDIDAS****B****A****LEVA****FRENTE****ACABADOS****FRONTE****CIUDRO****UDS****Opciones de cerradero**

- CE29949/6

DESCRIPCIÓN**REF.****MEDIDAS****B****A****LEVA****FRENTE****ACABADOS****FRONTE****CIUDRO****UDS****Opciones de cerradero**

- CE1984/0

DESCRIPCIÓN**REF.****MEDIDAS****B****A****LEVA****FRENTE****ACABADOS****FRONTE****CIUDRO****UDS****Opciones de cerradero**

- CE1984/0

DESCRIPCIÓN**REF.****MEDIDAS****B****A****LEVA****FRENTE****ACABADOS****FRONTE****CIUDRO****UDS****Opciones de cerradero**

- CE1984/0

DESCRIPCIÓN**REF.****MEDIDAS****B****A****LEVA****FRENTE****ACABADOS****FRONTE****CIUDRO****UDS****Opciones de cerradero**

- CE1984/0

DESCRIPCIÓN**REF.****MEDIDAS****B****A****LEVA****FRENTE****ACABADOS****FRONTE****CIUDRO****UDS****Opciones de cerradero**

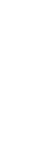
- CE1984/0

DESCRIPCIÓN**REF.****MEDIDAS****B****A****LEVA****FRENTE****ACABADOS****FRONTE****CIUDRO****UDS****Opciones de cerradero**

- CE1984/0

DESCRIPCIÓN**REF.****MEDIDAS****B****A****LEVA****FRENTE****ACABADOS****FRONTE****CIUDRO****UDS****Opciones de cerradero**

- CE1984/0

DESCRIPCIÓN**REF.****MEDIDAS****B****A****LEVA****FRENTE****ACABADOS****FRONTE****CIUDRO****UDS****Opciones de cerradero**

- CE1984/0

DESCRIPCIÓN**REF.****MEDIDAS****B****A****LEVA****FRENTE****ACABADOS****FRONTE****CIUDRO****UDS****Opciones de cerradero**

- CE1984/0

DESCRIPCIÓN**REF.****MEDIDAS****B****A****LEVA****FRENTE****ACABADOS****FRONTE****CIUDRO****UDS****Opciones de cerradero**

- CE1984/0

DESCRIPCIÓN**REF.****MEDIDAS****B****A****LEVA****FRENTE****ACABADOS****FRONTE****CIUDRO****UDS****Opciones de cerradero**

- CE1984/0

DESCRIPCIÓN**REF.****MEDIDAS****B****A****LEVA****FRENTE****ACABADOS****FRONTE****CIUDRO****UDS****Opciones de cerradero**

- CE1984/0

DESCRIPCIÓN**REF.****MEDIDAS****B****A****LEVA****FRENTE****ACABADOS****FRONTE****CIUDRO****UDS****Opciones de cerradero**

- CE1984/0

DESCRIPCIÓN**REF.****MEDIDAS****B****A****LEVA****FRENTE****ACABADOS****FRONTE****CIUDRO****UDS****Opciones de cerradero**

- CE1984/0

DESCRIPCIÓN**REF.****MEDIDAS****B****A****LEVA****FRENTE****ACABADOS****FRONTE****CIUDRO****UDS****Opciones de cerradero**

- CE1984/0

DESCRIPCIÓN**REF.****MEDIDAS****B****A****LEVA****FRENTE****ACABADOS****FRONTE****CIUDRO****UDS****Opciones de cerradero**

- CE1984/0

DESCRIPCIÓN**REF.****MEDIDAS****B****A****LEVA****FRENTE****ACABADOS****FRONTE****CIUDRO****UDS****Opciones de cerradero**

- CE1984/0

DESCRIPCIÓN**REF.****MEDIDAS**

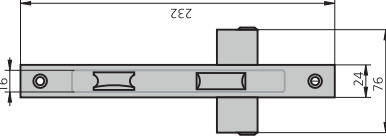
PALANCA DESLIZANTE ENTRE EJES 74 CILINDRO OVALADO DE VÁSTAGOS

SERIES 1964



CARACTERÍSTICAS

- Frente de hierro niquelado o acero inoxidable
- Caja bicromatada
- Palanca deslizante
- Picaporte reversible
- Cuadrilllo de 8 mm
- Cilindro ovalado monoblock (5964)
- 2 escudos de nylon ref. ES1964
- Tornillo de fijación de cilindro



ACCESORIOS OPCIONALES

- Cerraderos según cerradura (ver abajo)
- Cilindros (ver página 140)

DESCRIPCIÓN

REF.

MEDIDAS

B

A

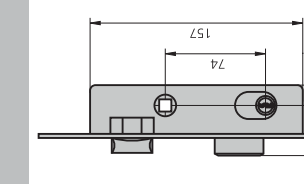
LEVA

FRENTE

ACABADOS

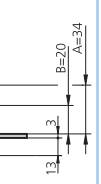
CILINDRO

UDS



OPCIONES DE CERRADERO

- CE1984/0 o CE1984/6



OPCIONES DE CERRADERO

- CE29945/6

	1964A/0	20	34	HN	CN	1	30
• Picaporte y palanca	1964A/0	20	34	HN	CN	1	20
• Cilindro ovalado	1964A/5	20	34	HN	CN	1	20

	1964A/0	20	34	HN	CN	1	30
• Picaporte y palanca	1964A/0	20	34	HN	CN	1	20
• Cilindro ovalado	1964A/5	20	34	HN	CN	1	20

	1964A/0	20	34	HN	CN	1	30
• Picaporte y palanca	1964A/0	20	34	HN	CN	1	20
• Cilindro ovalado	1964A/5	20	34	HN	CN	1	20

	1964A/0	20	34	HN	CN	1	30
• Picaporte y palanca	1964A/0	20	34	HN	CN	1	20
• Cilindro ovalado	1964A/5	20	34	HN	CN	1	20

	1964A/0	20	34	HN	CN	1	30
• Picaporte y palanca	1964A/0	20	34	HN	CN	1	20
• Cilindro ovalado	1964A/5	20	34	HN	CN	1	20

	1964A/0	20	34	HN	CN	1	30
• Picaporte y palanca	1964A/0	20	34	HN	CN	1	20
• Cilindro ovalado	1964A/5	20	34	HN	CN	1	20

	1964A/0	20	34	HN	CN	1	30
• Picaporte y palanca	1964A/0	20	34	HN	CN	1	20
• Cilindro ovalado	1964A/5	20	34	HN	CN	1	20

	1964A/0	20	34	HN	CN	1	30
• Picaporte y palanca	1964A/0	20	34	HN	CN	1	20
• Cilindro ovalado	1964A/5	20	34	HN	CN	1	20

	1964A/0	20	34	HN	CN	1	30
• Picaporte y palanca	1964A/0	20	34	HN	CN	1	20
• Cilindro ovalado	1964A/5	20	34	HN	CN	1	20

	1964A/0	20	34	HN	CN	1	30
• Picaporte y palanca	1964A/0	20	34	HN	CN	1	20
• Cilindro ovalado	1964A/5	20	34	HN	CN	1	20

	1964A/0	20	34	HN	CN	1	30
• Picaporte y palanca	1964A/0	20	34	HN	CN	1	20
• Cilindro ovalado	1964A/5	20	34	HN	CN	1	20

	1964A/0	20	34	HN	CN	1	30
• Picaporte y palanca	1964A/0	20	34	HN	CN	1	20
• Cilindro ovalado	1964A/5	20	34	HN	CN	1	20

	1964A/0	20	34	HN	CN	1	30
• Picaporte y palanca	1964A/0	20	34	HN	CN	1	20
• Cilindro ovalado	1964A/5	20	34	HN	CN	1	20

	1964A/0	20	34	HN	CN	1	30
• Picaporte y palanca	1964A/0	20	34	HN	CN	1	20
• Cilindro ovalado	1964A/5	20	34	HN	CN	1	20

	1964A/0	20	34	HN	CN	1	30
• Picaporte y palanca	1964A/0	20	34	HN	CN	1	20
• Cilindro ovalado	1964A/5	20	34	HN	CN	1	20

	1964A/0	20	34	HN	CN	1	30
• Picaporte y palanca	1964A/0	20	34	HN	CN	1	20
• Cilindro ovalado	1964A/5	20	34	HN	CN	1	20

	1964A/0	20	34	HN	CN	1	30
• Picaporte y palanca	1964A/0	20	34	HN	CN	1	20
• Cilindro ovalado	1964A/5	20	34	HN	CN	1	20

	1964A/0	20	34	HN	CN	1	30
• Picaporte y palanca	1964A/0	20	34	HN	CN	1	20
• Cilindro ovalado	1964A/5	20	34	HN	CN	1	20

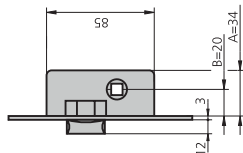
	1964A/0	20	34	HN	CN	1	30
• Picaporte y palanca	1964A/0	20	34	HN	CN	1	20
• Cilindro ovalado	1964A/5	20	34	HN	CN	1	20

	1964A/0	20	34	HN	CN	1	30
• Picaporte y palanca	1964A/0	20	34	HN	CN	1	20
• Cilindro ovalado	1964A/5	20	34	HN	CN	1	20

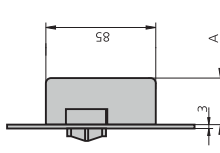
	1964A/0	20	34	HN	CN	1	30
--	---------	----	----	----	----	---	----

PALANCA DESLIZANTE ENTRE EJES 74 CILINDRO OVALADO DE VÁSTAGOS**SERIES 1964**

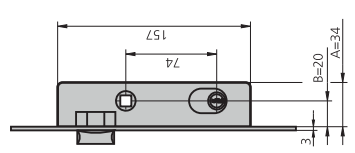
DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
		B	A	FRENTE CILINDRO	
• Cerradura de sólo picaporte • Sin cilindro • CE1964R/6L	1964R/0	20	34	HN	2 60



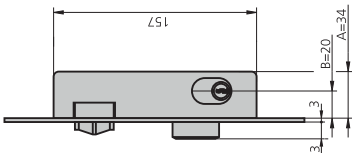
DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
		B	A	FRENTE CILINDRO	
• Cerradura de sólo vaivén • Sin cilindro • CE1964RV/0	1964RV/0	34		HN	2 60



DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
		B	A	FRENTE CILINDRO	
• Cerradura de sólo picaporte • Cilindro 5964T25 • CEC41T/6AD	1964T/0 1964T/5 1964T/6	20 20 20	34 34 34	HN HN AI	1 20 1 20 1 20



DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
		B	A	FRENTE CILINDRO	
• Rodillo vaivén regulable y palanca • Cilindro 5964/2525 • CE1984/0 o CE1984/6	1964V/0 1964V/5 1964V/6	20 20 20	34 34 34	HN HN AI	1 20 1 20 1 20

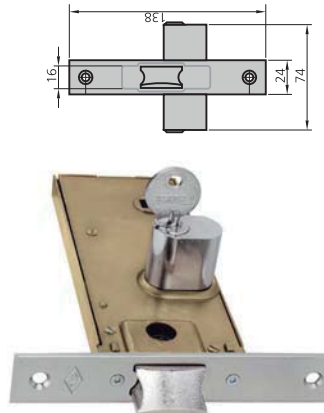


CERRADURA PARA PUERTAS DE ZÓCALO CON CILINDRO OVALADO DE VÁSTAGOS

SERIE 1981

CARACTERÍSTICAS

- Frente de hierro niquelado
- Caja bicromatada
- Picaporte extensible y reversible
- Accionamiento extensible con llave
- Accionamiento del picaporte con llave y manilla
- Cuadradillo de 8 mm
- Cilindro ovalado monoblock (5081) o cilindro redondo monoblock (5181)
- 2 escudos de nylon ref. ES1962/4
- Tornillo de fijación de cilindro
- Cerradero CE1991/0



ACCESORIOS OPCIONALES

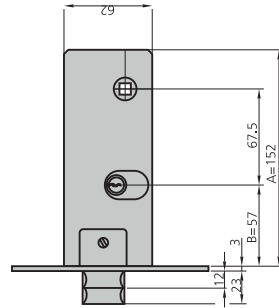
- Cilindro (ver página 137)

DESCRIPCIÓN

	REF.	MEDIDAS	LEVIA	ACABADOS	FRENTE	CILINDRO	UDS
	1981/60/0	57	152	HN	CN		20
	1981/60/5	57	152	HN	CL		1

CILINDRO OVALADO
REDONDO

- Cilindro ovalado 5081/3030
- Cerradero CE1991/0
- Escudo de nylon ES1964

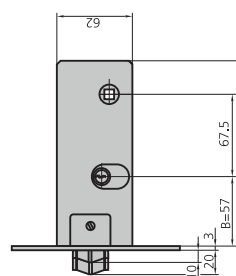


CILINDRO OVALADO
REDONDO

11981/60/0	57	152	HN	CN	1	20
11981/60/5	57	152	HN	CL	1	20

- Vávén extensible
- Cilindro redondo 5081/3030
- Cerradero CE1991/0
- Escudo de nylon ES1964

1981V60/0	57	152	HN	CN	1	20
1981V60/5	57	152	HN	CL	1	20



CILINDRO REDONDO
OVALADO

11981V60/0	57	152	HN	CN	1	20
11981V60/5	57	152	HN	CL	1	20

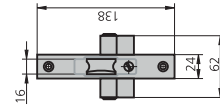


CERRADURA PARA PUERTAS DE ZÓCALO CON CILINDRO EUROPERFIL

SERIE 1991

CARACTERÍSTICAS

- Frente de hierro niquelado
- Caja bicromatada
- Picaporte extensible y reversible
- Accionamiento extensible con llave
- Accionamiento del picaporte con llave y manilla
- Cuadrilillo de 8 mm
- Cilindro europerfil
- 2 escudos de nylon ref. ES1984
- Tornillo de fijación de cilindro
- Cerradero CE1991/0

ACCESORIOS OPCIONALES

- Gama completa de cilindros
(ver páginas 122 - 142)

DESCRIPCIÓN

REF.

MEDIDAS

B

A

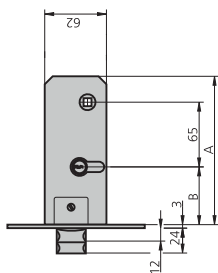
ACABADOS

UDS



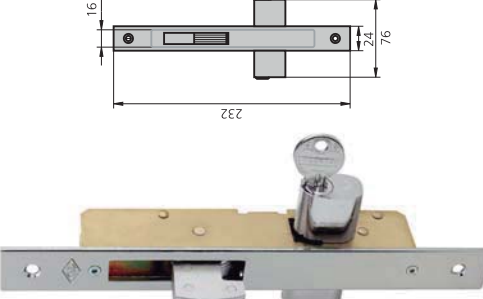
- Picaporte extensible y reversible
- Cilindro europerfil 5982/2525
- Cerradero CE1991/0

REF.	MEDIDAS	LEVA	FRENTE	CILINDRO	UDS
	B	A			
1991/60/0	58	149	15	HN	1
1991/60/5	58	149	15	HN	1
1991/70/0	68	159	15	HN	1
1991/70/5	68	159	15	HN	1



CERRADURA DE SÓLO GANCHO CON CILINDRO OVALADO DE VÁSTAGOS

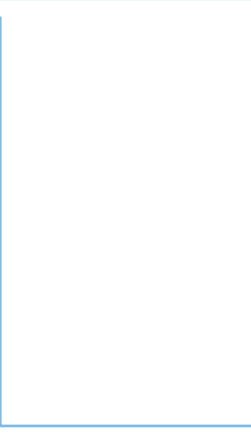
SERIE 1968



CARACTERÍSTICAS

- Frente de hierro niquelado
- Caja bicromatada
- Palanca de gancho
- Cilindro ovalado monoblock de vástagos
- 2 escudos de nylon ref. ES1964
- Tornillo de fijación de cilindro

ACCESORIOS OPCIONALES



DESCRIPCIÓN

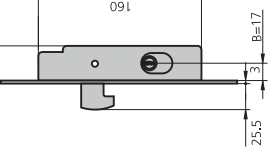
REF.

MEDIDAS

B

A

LEVA



- Cerradura con palanca basculante de gancho
- Cilindro 5968/2525

ACABADOS

FRENTE

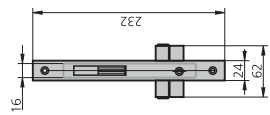
CILINDRO

UDS

UDS

SERIE 1982**CERRADURA DE SÓLO GANCHO CON CILINDRO EUROPERFIL****CARACTERÍSTICAS**

- Frente de hierro niquelado
- Caja bicromatada
- Palanca de gancho
- Cilindro europPerfil
- 2 escudos de nylon ref. ES1984
- Tornillo de fijación de cilindro

**ACCESORIOS OPCIONALES**

- Gama completa de cilindros
(ver páginas 122 - 142)

DESCRIPCIÓN**REF.****MEDIDAS**

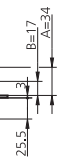
B

A

LEVA

- Cerradura con palanca basculante de gancho
- Cilindro 5982/2525

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS		LEVA	ACABADOS		UDS
		B	A		FRENTE	CILINDRO	
1982/0		17	34		HN	CN	1
1982/5		17	34		HN	CL	1

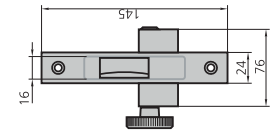


CERRADURA DE SÓLO PICAPORTE PARA PUERTAS METÁLICAS

SERIE 1979

CARACTERÍSTICAS

- Frente de hierro niquelado
- Caja bicromatada
- Picaporte reversible accionado con llave por el exterior y con pomo por el interior o accionamiento con llave por ambos lados
- Cilindro ovalado monoblock de vástago
- 2 escudos de nylon ref. ES1964
- Tornillo de fijación de cilindro

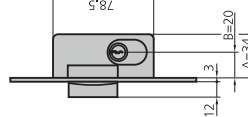


ACCESORIOS OPCIONALES

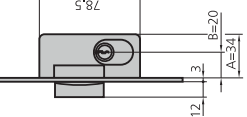
- Frente de hierro niquelado
- Caja bicromatada
- Picaporte reversible accionado con llave por el exterior y con pomo por el interior o accionamiento con llave por ambos lados
- Cilindro ovalado monoblock de vástago
- 2 escudos de nylon ref. ES1964
- Tornillo de fijación de cilindro

CARPINTERÍA METÁLICA

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	FRENTE	CILINDRO	UDS
• Picaporte reversible accionado con llave por el exterior y pomo por el interior	1979P/0	20	34	HN	CN	1	30
• 5979P3030	1979P/5	20	34	HN	CL	1	30



DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	FRENTE	CILINDRO	UDS
• Picaporte reversible accionado con llave por el exterior y por el interior	1979/0	20	34	HN	CN	1	30
• 5979/3030	1979/5	20	34	HN	CL	1	30





CERRADURA PARA PUERTAS Y PERSIANAS METÁLICAS ENROLLABLES SERIE 11A

CARACTERÍSTICAS

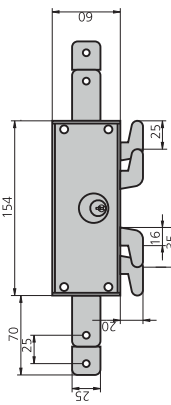
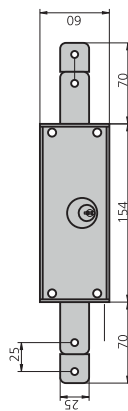
- Cerradura para puertas metálicas enrollables
- Accionamiento exterior e interior mediante llave
- Caja bicromatada
- Cilindro redondo de 3 pitones



ACCESORIOS OPCIONALES

- Cerradura para puertas metálicas enrollables

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
		B	A	FRENTE CILINDRO	UDS
• Dos puntos de cierre laterales	11A	60	154	CL	1
					24
• Dos puntos de cierre laterales y un punto inferior	11A/3P	60	154	CL	1

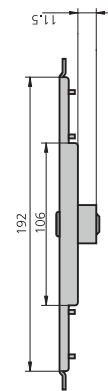


CERRADURA PARA PUERTAS Y PERSIANAS METÁLICAS ENROLLABLES

SERIE 11E

CARACTERÍSTICAS

- Cerradura para persiana metálica enrollable
- Accionamiento exterior e interior mediante llave
- Cilindro redondo de 3 pitones



ACCESORIOS OPCIONALES

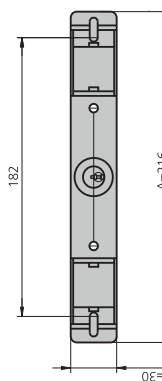
- Cerradura para persiana metálica enrollable
- Accionamiento exterior e interior mediante llave
- Cilindro redondo de 3 pitones



DESCRIPCIÓN

REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
	B	A	FRENTE	CILINDRO
11E	30	216	CL	1 20

- Dos puntos de cierre horizontales



**CARACTERÍSTICAS**

- Accionamiento mediante manilla.
- Bloqueo interior mediante botón,
- bloqueo exterior mediante llave
- 2 puntos de cierre horizontales
- Caja bicromatada

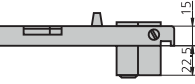
- Medio cilindro monoblock
- ref. 5982T40/3

- Opcionalmente con set de escudo y manillas (ref. 11B/M)
- 1 Escudo ref. ES1960

ACCESORIOS OPCIONALES

- Gama completa de cilindros

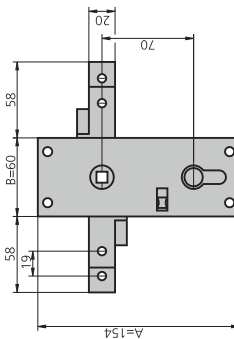
(ver páginas 122 - 142)

**DESCRIPCIÓN**

REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
	B	A	FRENTE	CILINDRO
11B	60	154	15	CL 1 40
11B/M	60	154	15	CL 1 40

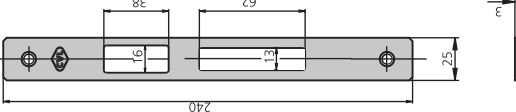
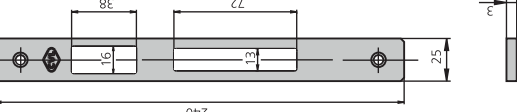
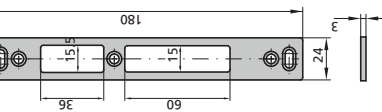
- Dos puntos de cierre horizontales

- Medio cilindro monoblock 5982T40/3



ACCESORIOS

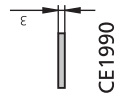
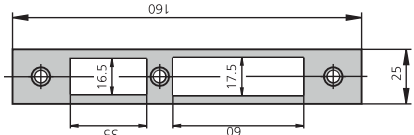
CERRADEROS PARA CERRADURAS METÁLICAS

DESCRIPCIÓN	REF.	ACABADO	APLICABLE A CERRADURAS	UDS	
					
	CE1983/0 CE1983/16	HN Al	1983		
					
	CE1984/0 CE1984/16	HN Al	1984, 1992, 1995, 1964, 1963, 1975		
	CE1984				
	CE190/0 CE190/16	HN Al	190 190		
					

ACCESORIOS

CERRADEROS PARA CERRADURAS METÁLICAS

DESCRIPCIÓN	REF.	ACABADO	APLICABLE A CERRADURAS	UDS	
	CE1990/0	HN	1990		



CE1991/0 HN 1991, 1981, 1981

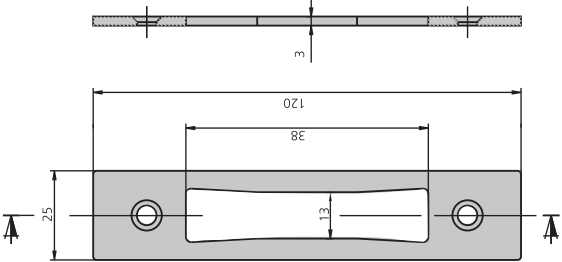
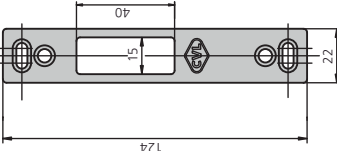


CE1994/6 AI 1994, 2994



ACCESORIOS

CERRADEROS PARA CERRADURAS METÁLICAS

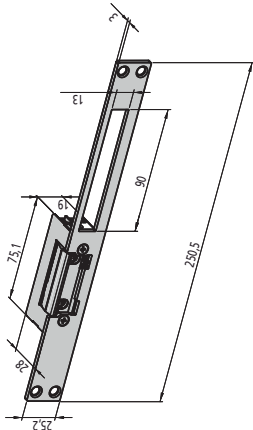
DESCRIPCIÓN	REF.	ACABADO	APLICABLE A CERRADURAS	UDS	
	CE2994S/6	Al	1983A, 1963A, 1975A, 1995A, up/down 2994		
	CE196R/6	Al	1963R, 1964R, 1983R, 1995R		

ACCESORIOS

CERRADEROS ELÉCTRICOS

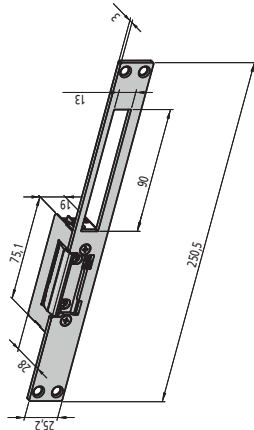
DESCRIPCIÓN	REF.	APLICABLE A CERRADURAS	UDS	
-------------	------	------------------------	-----	--

- Cerradero eléctrico regulable reversible con funcionamiento automático
- Frente plano Inox



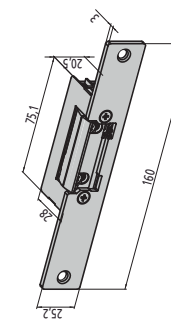
CELC45/6A 1995, 1992, 1984, 190, 1990, 1994, 1983

- Cerradero eléctrico regulable reversible con funcionamiento automático y con desbloqueo
- Frente plano Inox



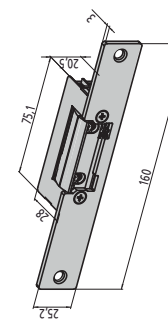
CELC45/6AD 1995, 1992, 1984, 190, 1990, 1994, 1983

- Cerradero eléctrico regulable reversible con funcionamiento automático
- Sólo picaporte y frente plano inox



CELC45T/6A 1995T, 1992T, 1983T, 1984T

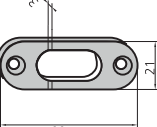
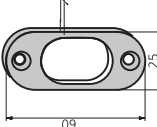
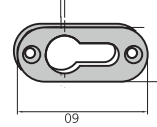
- Cerradero eléctrico regulable reversible con funcionamiento automático y con desbloqueo
- Sólo picaporte y frente plano inox



CELC45T/6AD 1995T, 1992T, 1983T, 1984T

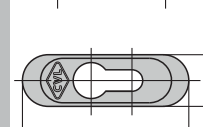
ACCESORIOS

ESCUDOS

DESCRIPCIÓN	REF.	ACABADO	APLICABLE A CERRADURAS	UDS
	ES1963	Escudo de nylon	1963, 1975	
	ES1964	Escudo de nylon	1964, 1968, 1979, 1981	
	ES1984	Escudo de nylon	1982, 1983, 1984, 1990, 1992, 1994, 1995, 196, 184, 183, 192, 194, 194, P194	

ACCESORIOS

ESCUDOS DE SEGURIDAD

DESCRIPCIÓN	REF.	ACABADO	APLICABLE A CERRADURAS	UDS
	BT194/1N	Negro	1983, 1984, 1990, 1992, 1994, 1995,	
	BT194/1NM	Níquel mate	2994, 183, 184, 192	
	BT194/1PL	Plata		



CERRADURAS DE SOBREPONER



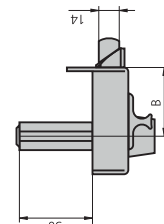
Cerradura de sobreponer serie 56	88
• Serie 56A	88
• Serie 56B	89
• Serie 56C	90
Cerradura de sobreponer serie 125	91
• Serie 125A	91
• Serie 125B	92
Cerradura de sobreponer serie 124	93
• Serie 124A	93
Cerradura de sobreponer serie 122	94
• Serie 122A	94
• Serie 122C	95
Cerradura de sobreponer serie 123	96
• Serie 123A	96
• Serie 123C	97
Cerrojos	98
• Serie 1976	98
• Serie 1978	99
• Serie 1988	100
Picaportes	101
• Serie 234	101
• Serie 236	102
Cerraderos eléctricos	103



CARACTERÍSTICAS

- Picaporte accionado por llave exteriormente y con llave y tirador desde el interior
- Palanca de una vuelta de llave accionable por ambos lados
- Posibilidad de elección entre cilindro de perfil o cilindro redondo
- Dos acabados: hierro esmaltado y hierro niquelado

- Cerradero según cerradura
- Embellecedor según tipo de cilindro
- Componentes de sujeción

**ACCESORIOS OPCIONALES**

- Cerraderos eléctricos
(ver página 103)
- Cilindro de seguridad

DESCRIPCIÓN	REF.	B	MEDIDAS	CILINDRO	ACABADOS	FRENTE	CILINDRO	UDS
• Cilindro perfil ref. 5056/50/3	56A60D/0	35	60	5056/50/3	HN	CL	CL	1 24
• Cerradero ref. CE56AD o CE56AI	56A60I/0	35	60	5056/50/3	HN	CL	CL	1 24
• Embellecedor ES125	56A60I/1	35	60	5056/50/3	HE	CL	CL	1 24
• Embellecedor ES125	56A70D/0	45	70	5056/50/3	HN	CL	CL	1 24
• Embellecedor ES125	56A70I/0	45	70	5056/50/3	HN	CL	CL	1 24
• Embellecedor ES125	56A70D/1	45	70	5056/50/3	HE	CL	CL	1 24
• Embellecedor ES125	56A70I/1	45	70	5056/50/3	HE	CL	CL	1 24
• Cerradero eléctrico ref. 5156/50/3	156A60D/0	35	60	5156/50/3	HN	CL	CL	1 24
• Cerradero ref. CE56AD o CE56AI	156A60I/0	35	60	5156/50/3	HN	CL	CL	1 24
• Embellecedor ES1125	156A60D/1	35	60	5156/50/3	HE	CL	CL	1 24
• Embellecedor ES1125	156A70D/0	45	70	5156/50/3	HN	CL	CL	1 24
• Embellecedor ES1125	156A70I/0	45	70	5156/50/3	HN	CL	CL	1 24
• Embellecedor ES1125	156A70D/1	45	70	5156/50/3	HE	CL	CL	1 24
• Embellecedor ES1125	156A70I/1	45	70	5156/50/3	HE	CL	CL	1 24
• Cerradero eléctrico ref. 5156/50/3	156A70D/0	35	60	5156/50/3	HN	CL	CL	1 24
• Cerradero ref. CE56AD o CE56AI	156A70I/0	35	60	5156/50/3	HN	CL	CL	1 24
• Embellecedor ES1125	156A70D/1	35	60	5156/50/3	HE	CL	CL	1 24
• Embellecedor ES1125	156A70I/1	35	60	5156/50/3	HE	CL	CL	1 24
• Cerradero eléctrico ref. 5156/50/3	156A70D/0	45	70	5156/50/3	HN	CL	CL	1 24
• Cerradero ref. CE56AD o CE56AI	156A70I/0	45	70	5156/50/3	HN	CL	CL	1 24
• Embellecedor ES1125	156A70D/1	45	70	5156/50/3	HE	CL	CL	1 24
• Embellecedor ES1125	156A70I/1	45	70	5156/50/3	HE	CL	CL	1 24

CARACTERÍSTICAS

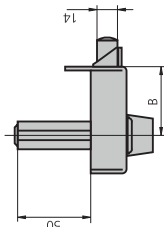
- Picaporte accionado mediante manilla por ambos lados
- Palanca de una vuelta de llave accionable por ambos lados
- Posibilidad de elección entre cilindro de perfil o cilindro redondo
- Dos acabados: hierro esmaltado y hierro niquelado

Cerradero según cerradura

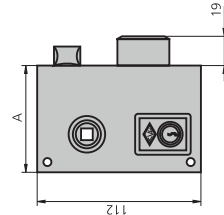
- Embellecedor según tipo de cilindro
- Componentes de sujeción

ACCESORIOS OPCIONALES

- Cerraderos eléctricos
(ver página 103)
- Cilindro de seguridad

**DESCRIPCIÓN**

	REF.	MEDIDAS	CILINDRO	ACABADOS	FRENTE	CILINDRO	UDS
		B	A				
• Cilindro perfil ref. 5056/50/3	56B60D/0	35	60	5056/50/3	HN	CL	1 24
• Cerradero ref. CE56AD o CE56AI	56B60I/0	35	60	5056/50/3	HN	CL	1 24
• Embellecedor ES125	56B60D/1	35	60	5056/50/3	HE	CL	1 24
• Embellecedor ES125	56BR70D/0	45	70	5056/50/3	HN	CL	1 24
• Embellecedor ES125	56BR70I/0	45	70	5056/50/3	HN	CL	1 24
• Embellecedor ES125	56BR70D/1	45	70	5056/50/3	HE	CL	1 24
• Embellecedor ES125	56BR70I/1	45	70	5056/50/3	HE	CL	1 24



• Cilindro redondo ref. 5156/50/3	156B60D/0	35	60	5156/50/3	HN	CL	1 24
• Cerradero ref. CE56AD o CE56AI	156B60I/0	35	60	5156/50/3	HN	CL	1 24
• Embellecedor ES1125	156B60D/1	35	60	5156/50/3	HE	CL	1 24
• Embellecedor ES1125	156BR70D/0	45	70	5156/50/3	HN	CL	1 24
• Embellecedor ES1125	156BR70I/0	45	70	5156/50/3	HN	CL	1 24
• Embellecedor ES1125	156BR70D/1	45	70	5156/50/3	HE	CL	1 24
• Embellecedor ES1125	156BR70I/1	45	70	5156/50/3	HE	CL	1 24

CERRADURA DE SOBREPONER SERIE 56

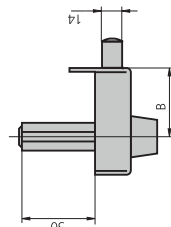
SERIE 56C

CARACTERÍSTICAS

- Picaporte accionado por manilla por ambos lados
- Palanca de una vuelta de llave accionable por ambos lados
- Posibilidad de elección entre cilindro de perfil o cilindro redondo
- Dos acabados: hierro esmaltado y hierro niquelado



- Cerradero según cerradura
- Embellecedor según tipo de cilindro
- componentes de sujeción



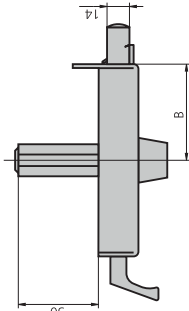
ACCESORIOS OPCIONALES

- Cilindro de seguridad

DESCRIPCIÓN	REF.	B	MEDIDAS	CILINDRO	ACABADOS	FRENTE	CILINDRO	UDS
• Cilindro perfil ref. 5056/50/3	56C60D/0	35		60	5056/50/3	HN	CL	1 24
• Cerradero ref. CE56C/1 o CE56C/0	56C60I/0	35		60	5056/50/3	HN	CL	1 24
• Embellecedor ES125	56C60D/1	35		60	5056/50/3	HE	CL	1 24
• Embellecedor ES125	56C70D/0	45		70	5056/50/3	HN	CL	1 24
• Embellecedor ES125	56C70I/0	45		70	5056/50/3	HN	CL	1 24
• Embellecedor ES125	56C70D/1	45		70	5056/50/3	HE	CL	1 24
• Embellecedor ES125	56C70I/1	45		70	5056/50/3	HE	CL	1 24
• Cilindro redondo ref. 5156/50/3	156C60D/0	35		60	5156/50/3	HN	CL	1 24
• Cerradero ref. CE56C/1 o CE56C/0	156C60I/0	35		60	5156/50/3	HN	CL	1 24
• Embellecedor ES125	156C60D/1	35		60	5156/50/3	HE	CL	1 24
• Embellecedor ES125	156C60I/1	35		60	5156/50/3	HE	CL	1 24
• Cilindro redondo ref. 5156/50/3	156C70D/0	45		70	5156/50/3	HN	CL	1 24
• Embellecedor ES125	156C70I/0	45		70	5156/50/3	HN	CL	1 24
• Embellecedor ES125	156C70D/1	45		70	5156/50/3	HE	CL	1 24
• Embellecedor ES125	156C70I/1	45		70	5156/50/3	HE	CL	1 24

CARACTERÍSTICAS

- Picaporte accionado por llave exteriormente y con llave y tirador desde el interior
- Palanca de dos vueltas de llave accionable por ambos lados
- Posibilidad de elección entre cilindro de perfil o cilindro redondo
- Dos acabados: hierro esmaltado y hierro niquelado

**ACCESORIOS OPCIONALES**

- Cerraderos eléctricos (ver página 103)
- Cilindro de seguridad

- Cerradero según cerradura
- Emblecedor según tipo de cilindro
- Componentes de sujeción

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	CILINDRO	ACABADOS	UDS
		B	A	FRENTE CILINDRO	
• Cilindro perfil ref. 5056/50/3	125A8D/0	47	90	5056/50/3	HN CL 1 20
• Picaporte reversible en la medida de 100 mm (REF. 125AR)	125A8I/0	47	90	5056/50/3	HN CL 1 20
• Cerradero ref. CE125AD o CE125AI	125A8D/1	47	90	5056/50/3	HE CL 1 20
• Embellecedor ES125	125A8I/1	47	90	5056/50/3	HE CL 1 20
• Cerradero según cerradura	125AR10D/0	60	100	5056/50/3	HN CL 1 20
• Embellecedor según tipo de cilindro	125AR10I/0	60	100	5056/50/3	HN CL 1 20
• Componentes de sujeción	125AR10D/1	60	100	5056/50/3	HE CL 1 20
• Cerradero redondo ref. 5156/50/3	125AR10I/1	60	100	5056/50/3	HE CL 1 20
• Picaporte reversible en la medida de 100 mm (REF. 1125AR)	125A12D/0	60	120	5056/50/3	HN CL 1 20
• Cerradero ref. CE125AD o CE125AI	125A12D/1	60	120	5056/50/3	HE CL 1 20
• Embellecedor ES1125	125A12I/1	60	120	5056/50/3	HE CL 1 20
• Cerradero redondo ref. 5156/50/3	125A14D/0	70	140	5056/50/3	HN CL 1 20
• Picaporte reversible en la medida de 100 mm (REF. 1125AR)	125A14D/1	70	140	5056/50/3	HE CL 1 20
• Cerradero redondo ref. 5156/50/3	125A14I/1	70	140	5056/50/3	HE CL 1 20
• Cerradero redondo ref. 5156/50/3	1125A8D/0	47	90	5156/50/3	HN CL 1 20
• Picaporte reversible en la medida de 100 mm (REF. 1125AR)	1125A8I/0	47	90	5156/50/3	HN CL 1 20
• Cerradero ref. CE125AD o CE125AI	1125A8D/1	47	90	5156/50/3	HE CL 1 20
• Embellecedor ES1125	1125A8I/1	47	90	5156/50/3	HE CL 1 20
• Cerradero redondo ref. 5156/50/3	1125AR10D/0	60	100	5156/50/3	HN CL 1 20
• Picaporte reversible en la medida de 100 mm (REF. 1125AR)	1125AR10D/1	60	100	5156/50/3	HE CL 1 20
• Cerradero ref. CE125AD o CE125AI	1125AR10I/1	60	100	5156/50/3	HE CL 1 20
• Embellecedor ES1125	1125A12D/0	60	120	5156/50/3	HN CL 1 20
• Cerradero redondo ref. 5156/50/3	1125A12I/0	60	120	5156/50/3	HE CL 1 20
• Picaporte reversible en la medida de 100 mm (REF. 1125AR)	1125A12D/1	60	120	5156/50/3	HE CL 1 20
• Cerradero redondo ref. 5156/50/3	1125A12I/1	60	120	5156/50/3	HE CL 1 20
• Cerradero redondo ref. 5156/50/3	1125A14D/0	70	140	5156/50/3	HN CL 1 20
• Picaporte reversible en la medida de 100 mm (REF. 1125AR)	1125A14I/0	70	140	5156/50/3	HE CL 1 20
• Cerradero redondo ref. 5156/50/3	1125A14D/1	70	140	5156/50/3	HE CL 1 20
• Picaporte reversible en la medida de 100 mm (REF. 1125AR)	1125A14I/1	70	140	5156/50/3	HE CL 1 20

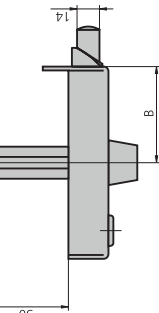
CERRADURA DE SOBREPONER SERIE 125

SERIE 125B



CARACTERÍSTICAS

- Picaporte accionado por manilla por ambos lados
- Picaporte reversible
- Palanca de dos vueltas de llave accionable por ambos lados
- Posibilidad de elección entre cilindro de perfil o cilindro redondo
- Dos acabados: hierro esmaltado y hierro niquelado



- Cerradero según cerradura
- Embellecedor según tipo de cilindro
- Componentes de sujeción

ACCESORIOS OPCIONALES

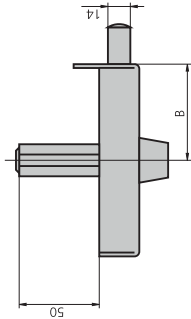
- Cerraderos eléctricos
(ver página 103)
- Cilindro de seguridad

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	CILINDRO	ACABADOS	FRENTE	CILINDRO	UDS
• Cilindro perfil ref. 5056/50/3	125BR12D/0	60	120	5056/50/3	HN	CL	1
• Picaporte reversible	125BR12U/0	60	120	5056/50/3	HN	CL	1
• Cerradero ref. CE125AD o CE125AI	125BR12D/1	60	120	5056/50/3	HE	CL	1
• Embellecedor ES125	125BR12U/1	60	120	5056/50/3	HE	CL	1
• Cilindro redondo ref. 5156/50/3	125BR14D/0	70	140	5056/50/3	HN	CL	1
• Picaporte reversible	125BR14U/0	70	140	5056/50/3	HN	CL	1
• Cerradero ref. CE125AD o CE125AI	125BR14D/1	70	140	5056/50/3	HE	CL	1
• Embellecedor ES1125	125BR14U/1	70	140	5056/50/3	HE	CL	1
• Cilindro redondo ref. 5156/50/3	1125BR12D/0	60	120	5156/50/3	HN	CL	1
• Picaporte reversible	1125BR12U/0	60	120	5156/50/3	HN	CL	1
• Cerradero ref. CE125AD o CE125AI	1125BR12D/1	60	120	5156/50/3	HE	CL	1
• Embellecedor ES1125	1125BR12U/1	60	120	5156/50/3	HE	CL	1
• Cilindro redondo ref. 5156/50/3	1125BR14D/0	70	140	5156/50/3	HN	CL	1
• Picaporte reversible	1125BR14U/0	70	140	5156/50/3	HN	CL	1
• Cerradero ref. CE125AD o CE125AI	1125BR14D/1	70	140	5156/50/3	HE	CL	1
• Embellecedor ES1125	1125BR14U/1	70	140	5156/50/3	HE	CL	1

CARACTERÍSTICAS

- Palanca de dos vueltas de llave accionable por ambos lados
- Posibilidad de elección entre cilindro de perfil o cilindro redondo
- Dos acabados: hierro esmaltado y hierro niquelado
- Cerradero según cerradura
- Embellecedor según tipo de cilindro
- Componentes de sujeción

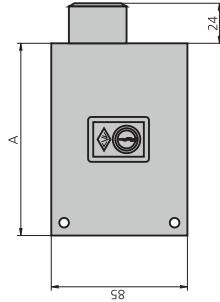
- Cilindro de seguridad

**ACCESORIOS OPCIONALES**

- Cilindro de seguridad

DESCRIPCIÓN

	REF.	MEDIDAS	CLINDRO	ACABADOS	UDS
		B	A	FRENTE CIILINDRO	
• Cilindro perfil ref. 5056/50/3	124A8D/0	47	90	5056/50/3	HN CL 1 24
124A8I/0	47	90	5056/50/3	HN CL 1 24	
124A8D/1	47	90	5056/50/3	HE CL 1 24	
124A8I/1	47	90	5056/50/3	HE CL 1 24	
• Embellecedor ES 125 o CE125AI	124A10D/0	60	100	5056/50/3	HN CL 1 24
124A10I/0	60	100	5056/50/3	HN CL 1 24	
124A10D/1	60	100	5056/50/3	HE CL 1 24	
124A10I/1	60	100	5056/50/3	HE CL 1 24	
124A12D/0	60	120	5056/50/3	HN CL 1 24	
124A12I/0	60	120	5056/50/3	HN CL 1 24	
124A12D/1	60	120	5056/50/3	HE CL 1 24	
124A12I/1	60	120	5056/50/3	HE CL 1 24	
124A14D/0	70	140	5056/50/3	HN CL 1 24	
124A14I/0	70	140	5056/50/3	HN CL 1 24	
124A14D/1	70	140	5056/50/3	HE CL 1 24	
124A14I/1	70	140	5056/50/3	HE CL 1 24	
1124A8D/0	47	90	5156/50/3	HN CL 1 24	
1124A8I/0	47	90	5156/50/3	HN CL 1 24	
1124A8D/1	47	90	5156/50/3	HE CL 1 24	
1124A8I/1	47	90	5156/50/3	HE CL 1 24	
1124A10D/0	60	100	5156/50/3	HN CL 1 24	
1124A10I/0	60	100	5156/50/3	HN CL 1 24	
1124A10D/1	60	100	5156/50/3	HE CL 1 24	
1124A10I/1	60	100	5156/50/3	HE CL 1 24	
1124A12D/0	60	120	5156/50/3	HN CL 1 24	
1124A12I/0	60	120	5156/50/3	HN CL 1 24	
1124A12D/1	60	120	5156/50/3	HE CL 1 24	
1124A12I/1	60	120	5156/50/3	HE CL 1 24	
1124A14D/0	70	140	5156/50/3	HN CL 1 24	
1124A14I/0	70	140	5156/50/3	HN CL 1 24	
1124A14D/1	70	140	5156/50/3	HE CL 1 24	
1124A14I/1	70	140	5156/50/3	HE CL 1 24	



- Cilindro redondo
ref. 5156/50/3
- Cerradero ref. CE125AD
o CE125AI
- Embellecedor ES 1125

CERRADURA DE SOBREPONER SERIE 122

SERIE 122A



CARACTERÍSTICAS

- Cerradura de sobreponer reforzada
- Picaporte accionado por llave exteriormente y con llave o pomo desde el interior
- Palanca de 3 buzones de acero a dos vueltas de llave accionable por ambos lados del cilindro
- Sistema antipalanqueta
- Posibilidad de elección entre cilindro de perfil o cilindro redondo
- Dos acabados: hierro esmaltado y hierro niquelado

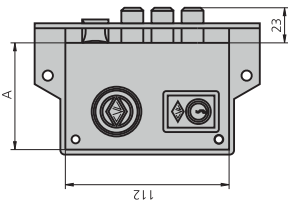
- Cerradero según cerradura
- Embellecedor según tipo de cilindro
- Componentes de sujeción

CERRADURAS DE SOBREPONER

ACCESORIOS OPCIONALES

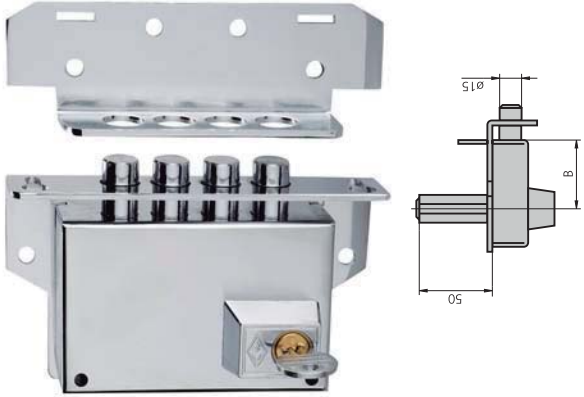
- Cilindro de seguridad

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	CILINDRO	ACABADOS	FRENTE	CILINDRO	UDS
• Cilindro perfil ref. 5056/50/3	122A70D/0	45	70	5056/50/3	HN	CL	1
122A70I/0	45	70	5056/50/3	HN	CL	1	10
• Cerradero ref. CE122AD o CE122AI	122A70D/I	45	70	5056/50/3	HE	CL	1
122A70I/I	45	70	5056/50/3	HE	CL	1	10
• Embellecedor ES125							
• Cilindro redondo ref. 5156/50/3	1122A70D/0	45	70	5156/50/3	HN	CL	1
1122A70I/0	45	70	5156/50/3	HN	CL	1	10
• Cerradero ref. CE122AD o CE122AI	1122A70D/I	45	70	5156/50/3	HE	CL	1
1122A70I/I	45	70	5156/50/3	HE	CL	1	10
• Embellecedor ES1125							



CARACTERÍSTICAS

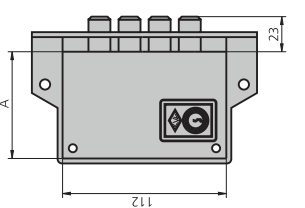
- Cerradura de sobreponer reforzada
- Palanca de 4 bulones de acero a dos vueltas de llave accionable por ambos lados del cilindro
- Sistema antipalanqueta
- Posibilidad de elección entre cilindro de perfil o cilindro redondo
- Dos acabados: hierro esmaltado y hierro niquelado

**ACCESORIOS OPCIONALES**

- Cilindro de seguridad

DESCRIPCIÓN

	REF.	MEDIDAS	CILINDRO	ACABADOS	UDS
		B	A	FRENTE	CILINDRO
• Cilindro perfil ref. 5056/50/3	122C70D/0	45	70	5056/50/3	HN CL 1 10
122C70I/0	45	70	5056/50/3	HN CL 1 10	
• Cerradero ref. CE122C/1 o CE122C/0	122C70D/1	45	70	5056/50/3	HE CL 1 10
122C70I/1	45	70	5056/50/3	HE CL 1 10	
• Embellecedor ES125					



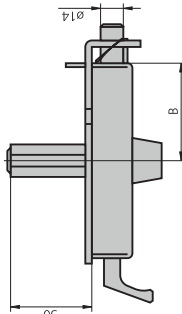
• Cilindro redondo ref. 5156/50/3	1122C70D/0	45	70	5156/50/3	HN CL 1 10
1122C70I/0	45	70	5156/50/3	HN CL 1 10	
• Cerradero ref. CE122C/1 o CE122C/0	1122C70D/1	45	70	5156/50/3	HE CL 1 10
1122C70I/1	45	70	5156/50/3	HE CL 1 10	

CERRADURA DE SOBREPONER SERIE 123

SERIE 123A

CARACTERÍSTICAS

- Cerradura de sobreponer reforzada
- Picaporte accionable mediante llave por el exterior y con tirador o llave desde el interior
- Palanca de 3 bulones de acero a dos vueltas de llave accionable por ambos lados del cilindro
- Sistema antipalanqueta
- Posibilidad de elección entre cilindro de perfil o cilindro redondo
- Dos acabados: hierro esmaltado y hierro niquelado

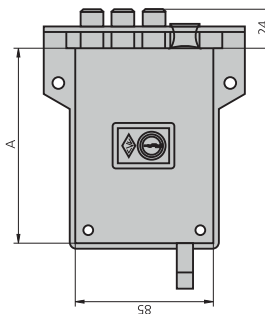


ACCESORIOS OPCIONALES

- Cilindro de seguridad

CERRADURAS DE SOBREPONER

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	CILINDRO	ACABADOS	UDS	
		B	A	FRENTE	CLINDRO	UDS
• Cilindro perfil ref. 5056/50/3	123A10D/0	60	100	5056/50/3	HN	CL
• Cerradero ref. CE123AD o CE123AI	123A10I/0	60	100	5056/50/3	HN	CL
• Embellecedor ES125	123A10D/1	60	100	5056/50/3	HE	CL
	123A10I/1	60	100	5056/50/3	HE	CL
	123A12D/0	60	120	5056/50/3	HN	CL
	123A12I/0	60	120	5056/50/3	HN	CL
	123A12D/1	60	120	5056/50/3	HE	CL
	123A12I/1	60	120	5056/50/3	HE	CL
	1123A10D/0	60	100	5156/50/3	HN	CL
	1123A10I/0	60	100	5156/50/3	HN	CL
	1123A10D/1	60	100	5156/50/3	HE	CL
	1123A10I/1	60	100	5156/50/3	HE	CL
	1123A12D/0	60	120	5156/50/3	HN	CL
	1123A12I/0	60	120	5156/50/3	HN	CL
	1123A12D/1	60	120	5156/50/3	HE	CL
	1123A12I/1	60	120	5156/50/3	HE	CL



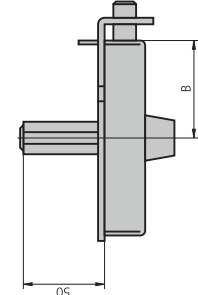
- Cilindro redondo ref. 5156/50/3
- Cerradero ref. CE123AD o CE123AI
- Embellecedor ES1125

CARACTERÍSTICAS

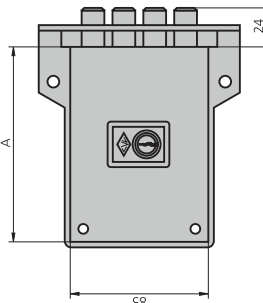
- Cerradura de sobreponer reforzada
- Palanca de 4 bulones de acero a dos vueltas de llave accionable por ambos lados del cilindro
- Sistema antipalanqueta
- Posibilidad de elección entre cilindro de perfil o cilindro redondo
- Dos acabados: hierro esmaltado y hierro niquelado

Cerradero según cerradura

- Embellecedor según tipo de cilindro

Componentes de sujeción**ACCESORIOS OPCIONALES****Cilindro de seguridad**

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	CLINDRO	ACABADOS	UDS
		B	A	FRENTE CLINDRO	
• Cilindro perfil ref. 5056/50/3	123C10D/0	60	100	5056/50/3	HN CL 1 10
• Cerradero ref. CE123C/1 o CE123C/1	123C10I/0	60	100	5056/50/3	HN CL 1 10
• Embellecedor ES125	123C10D/1	60	100	5056/50/3	HE CL 1 10
	123C10I/1	60	100	5056/50/3	HE CL 1 10
	123C12D/0	60	120	5056/50/3	HN CL 1 10
	123C12I/0	60	120	5056/50/3	HN CL 1 10
	123C12D/1	60	120	5056/50/3	HE CL 1 10
	123C12I/1	60	120	5056/50/3	HE CL 1 10
	1123C10D/0	60	100	5156/50/3	HN CL 1 10
	1123C10I/0	60	100	5156/50/3	HN CL 1 10
	1123C10D/1	60	100	5156/50/3	HE CL 1 10
	1123C10I/1	60	100	5156/50/3	HE CL 1 10
	1123C12D/0	60	120	5156/50/3	HN CL 1 10
	1123C12I/0	60	120	5156/50/3	HN CL 1 10
	1123C12D/1	60	120	5156/50/3	HE CL 1 10
	1123C12I/1	60	120	5156/50/3	HE CL 1 10



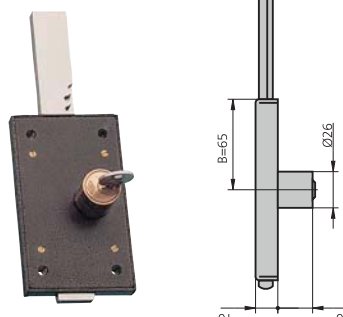
- Cilindro redondo ref. 5156/50/3
- Cerradero ref. CE123C/1 o CE123C/1
- Embellecedor ES1125

CERROJOS

SERIE 1976

CARACTERÍSTICAS

- Cerrojo de seguridad reversible aplicable a puertas metálicas basculantes o enrollables
- Se suministra por parejas con la misma llave
- Palanca deslizante de acero accionable por llave desde el exterior
- Cilindro exterior redondo diámetro 26 mm
- Acabado en hierro esmaltado



ACCESORIOS OPCIONALES



UDS



UDS

DESCRIPCIÓN

REF.

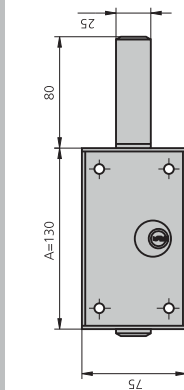
MEDIDAS

CILINDRO

ACABADOS

FRENTE

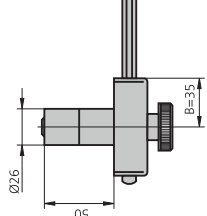
CILINDRO



1976/1 65 130 Ø 26mm HE CL 1 17

CARACTERÍSTICAS

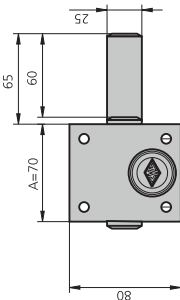
- Cerrojo de seguridad reversible
- Palanca deslizante de acero accionable por llave desde el exterior y mediante pomo desde el interior
- Cilindro exterior redondo diámetro 26 mm
- Dos acabados: hierro esmaltado y hierro niquelado
- Cerradero CE1978/1 o CE1978/0
- Embellecedor ES1125
- Componentes de sujeción

**ACCESORIOS OPCIONALES**

- Cilindro de seguridad
- Cilindros de distintas larguras

DESCRIPCIÓN

REF.	MEDIDAS	CILINDRO	ACABADOS	UDS
	B	A	FRENTE	CILINDRO
1978/0	35	70	Ø 26mm	HN
1978/1	35	70	Ø 26mm	HE CL



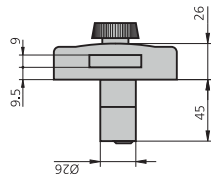
1978/0	35	70	Ø 26mm	HN	1	20
1978/1	35	70	Ø 26mm	HE CL	1	20

CERROJOS

SERIE 1988

CARACTERÍSTICAS

- Cerrojo de seguridad reversible
 - Palanca deslizante de acero accionable por llave desde el exterior y mediante pomo desde el interior
 - Cilindro exterior redondo diámetro 26 mm
 - Dos acabados: hierro esmaltado y hierro niquelado

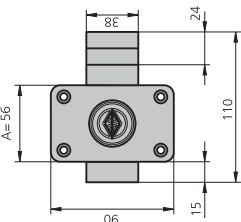


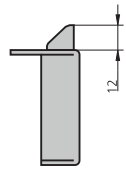
ACCESORIOS OPCIONALES

- Cilindro de seguridad
 - Cilindros de distintas larguras

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	CILINDRO		ACABADOS		UDS	
			B	A	FRENTE	CILINDRO		
	1988/0			56	\emptyset 26mm	HN	CL	1
	1988/1			56	\emptyset 26mm	HE	CL	1





**CARACTERÍSTICAS**

- Picaporte reversible de sobreponer
- Picaporte accionable mediante manilla
- Cuadrilllo para manilla de 8 mm
- Acabado en hierro esmaltado
- Cerradero CE234/1
- Embellecedor ES234

ACCESORIOS OPCIONALES**ACCESORIOS OPCIONALES**

DESCRIPCIÓN

REF.

MEDIDAS

B

A

UDS

CILINDRO

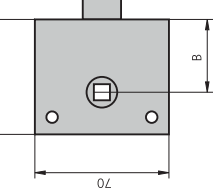
ACABADOS

FRENTE

CILINDRO

UDS

234/50/1	30	50	-	HE	6	120
234/60/1	38	60	-	HE	6	120
234/70/1	46	70	-	HE	6	120



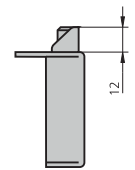
234/50/1	30	50	-	HE	6	120
234/60/1	38	60	-	HE	6	120
234/70/1	46	70	-	HE	6	120

PICTURES

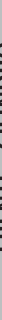
SERIE 236

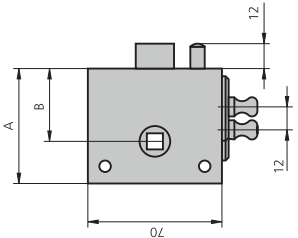
CARACTERÍSTICAS

- Picaporte reversible de sobreponer
 - Condena accionable mediante tirador
 - Cuadradillo para manilla de 8 mm
 - Acabado en hierro esmaltado
 - Cerradero CE236/1
 - Embellecedor ES234



ACCESORIOS OPCIONALES

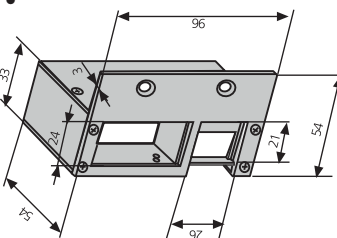
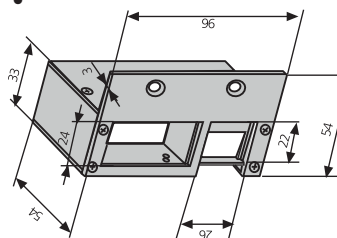
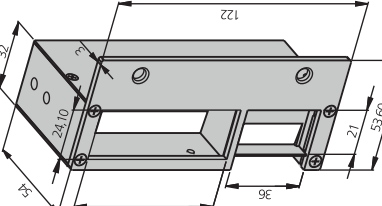
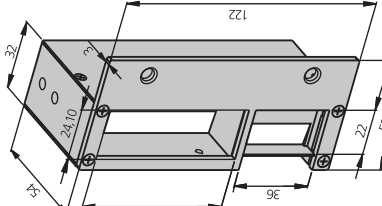
DESCRIPCIÓN	REF.	B	MEDIDAS	A	CILINDRO	ACABADOS	FRENTES	CILINDRO	UDS
									



236/50/1 30 - 50 - HE - 6 120
236/60/1 38 - 60 - HE - 6 120
236/70/1 46 - 70 - HE - 6 120

ACCESORIOS

CERRADEROS ELÉCTRICOS

DESCRIPCIÓN	REF.	PARA
<ul style="list-style-type: none"> Cerradero eléctrico reversible de 96 mm con sujeción oculta para cerraduras horizontales con cerrojo (RF. 125) que tengan un espesor de 20 mm 	CELC125/1A	125, 1125
<ul style="list-style-type: none"> Cerradero eléctrico reversible de 96 mm con sujeción oculta para cerraduras horizontales con cerrojo (RF. 125) que tengan un espesor superior a 20 mm 	CELC125/1BA	125, 1125
<ul style="list-style-type: none"> Cerradero eléctrico reversible de 122 mm con sujeción oculta para cerraduras horizontales con cerrojo (ref. 56) que tengan un espesor de 20 mm 	CELC56/1A	56, 156
<ul style="list-style-type: none"> Cerradero eléctrico reversible de 122 mm con sujeción oculta para cerraduras horizontales con cerrojo (ref. 56) que tengan un espesor superior a 20 mm 	CELC56/1BA	56, 156

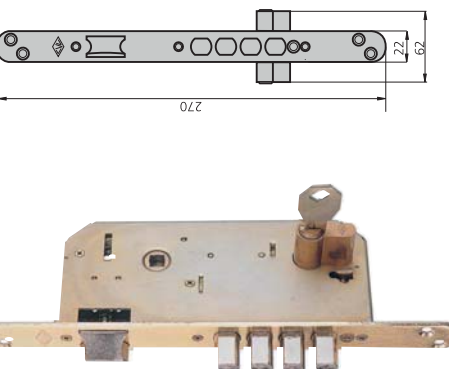
CERRADURAS DE EMBUTIR PARA CARPINTERÍA DE MADERA

Cerraduras de seguridad con palanca de bulones	106
• Serie 4000	106
Cerradura multipunto de seguridad con palanca de bulones	107
• Serie 4100	107
Cerraduras de palanca rectangular deslizante	108
• Serie 1985	108
• Serie 1970	109
• Serie 1960	111
• Serie 1961	112
• Serie 1962	113
• Serie 62 y 63R	114
Picaportes	115
• Serie 943	115
• Serie 942	116
• Serie 249	117
Accesorios	118
• Cerraderos para cerraduras para puertas de madera	118
• Escudos	120
• Escudos de seguridad	120

CERRADURAS DE SEGURIDAD CON PALANCA DE BULONES

SERIE 4000

CARACTERÍSTICAS



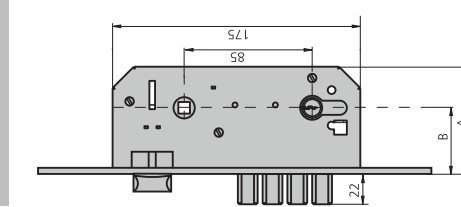
- Cerradura de seguridad de 1 punto y palanca de 4 bulones de acero
- Entre ejes 85 mm
- Frente de hierro latonado o acero inoxidable disponible en canto redondo y canto cuadrado
- Picaporte reversible accionable mediante llave y manilla
- Cerradero de hierro latonado o acero inoxidable disponible en canto redondo y canto cuadrado
- Escudo protector de cilindro
- Cilindro de seguridad
- Otros acabados posibles: inox, pintado bronce inglés, pintado dorado, pintado plateado

ACCESORIOS OPCIONALES

- Gama completa de cilindros (ver páginas 122 - 142)

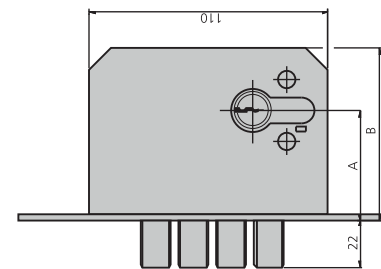
DESCRIPCIÓN

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	FRENTE CILINDRO	CANTO	UDS
		B	A				
• Picaporte y palanca de 4 bulones de acero	4000/50/0	50	80	15	HN	CN	Red 1
• Cilindro de seguridad	4001/50/0	50	80	15	HN	CN	Cua 1
• 6982/2525	4000/60/0	60	90	15	HN	CN	Red 1
	4001/60/0	60	90	15	HN	CN	Cua 1



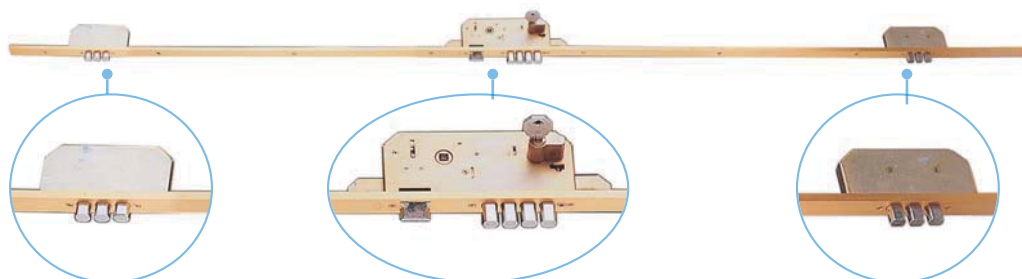
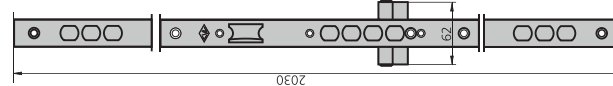
EMBUTIR PARA MADERA

• Cerradura con sólo palanca de 4 bulones de acero	4000A50/0	50	80	15	HN	CN	Red 1	12
• Cilindro de seguridad	4000A60/0	60	90	15	HN	CN	Red 1	12
• 6982/2525	4001A60/0	60	90	15	HN	CN	Cua 1	12



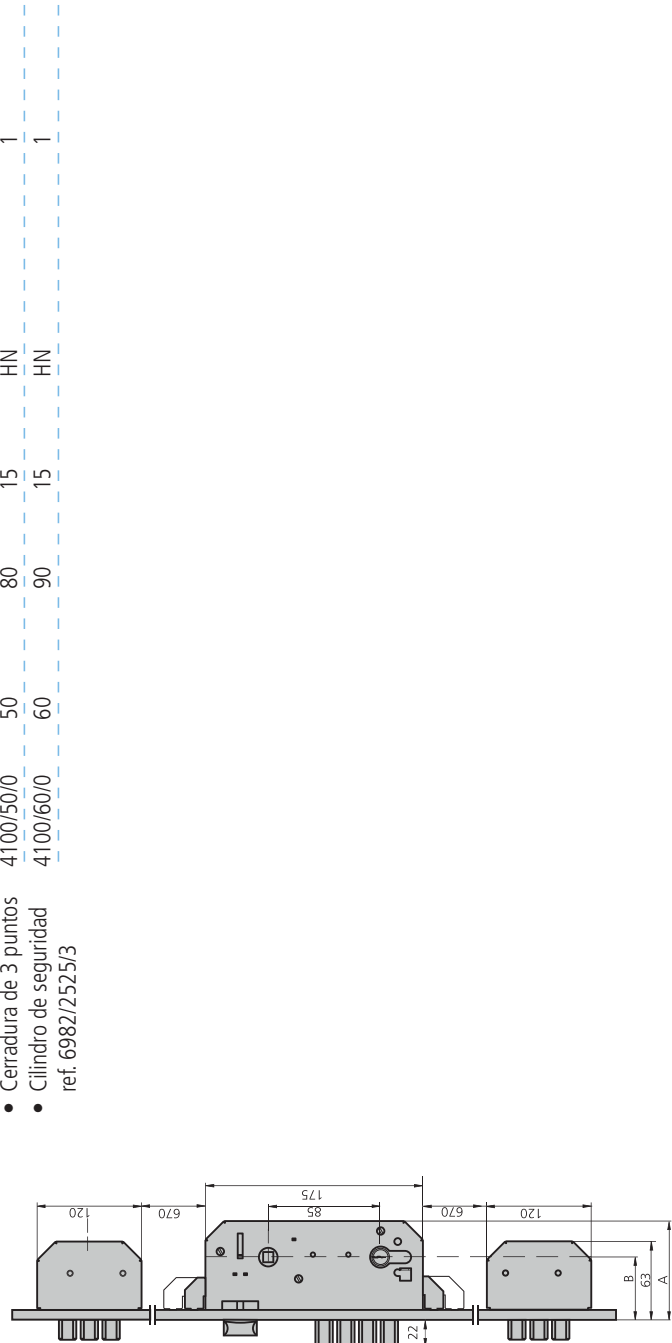
CERRADURA MULTIPUNTO DE SEGURIDAD CON PALANCA DE BULONES**SERIE 4100****CARACTERÍSTICAS**

- Cerradura de alta seguridad de 3 puntos de cierre mediante 10 bulones de acero
- Entre ejes 85 mm
- Frente largo de acero pintado dorado
- Picaporte reversible accionable mediante llave y manilla
- 3 cerraderos cortos de acero pintado dorado
- Escudo protector de cilindro de seguridad pintado dorado
- Cilindro de seguridad
- Otros acabados posibles: inox, pintado bronce inglés, pintado dorado, pintado plateado

**ACCESORIOS OPCIONALES**

- Gama completa de cilindros
(ver páginas 122 - 142)

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	FRENTE	CILINDRO	UDS
		B	A				
• Cerradura de 3 puntos	4100/50/0	50	80	15	HN		1
• Cilindro de seguridad	4100/60/0	60	90	15	HN		1
ref. 6982/2525/3							



CERRADURAS DE PALANCA RECTANGULAR DESLIZANTE

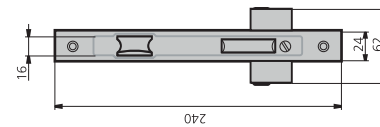
SERIE 1985

CARACTERÍSTICAS

- Entre ejes 85 mm
- Frente de hierro latonado o acero inoxidable
- Picaporte reversible accionable mediante llave y manilla
- Palanca deslizante a dos vueltas de llave
- Cerradero según cerradura
- Embellecedor ES1960
- Componentes de sujeción
- Cilindro europafile

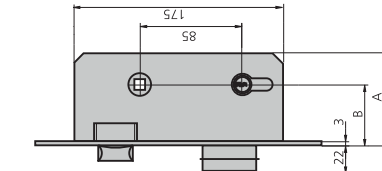
ACCESORIOS OPCIONALES

- Gama completa de cilindros
(ver páginas 122 - 142)



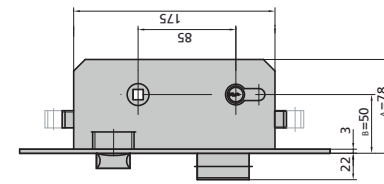
DESCRIPCIÓN

	REF.	MEDIDAS	LEVA	FRENTE	ACABADOS	CILINDRO	UDS
• Cerradura con resbalón y palanca	1985/40/2	40	68	15	HL	CL	1 12
• Cilindro de leva larga	1985/40/6	40	68	15	AI	CN	1 12
• 5982/2525	1985/50/2	50	78	15	HL	CL	1 12
• Cerradero CE1985/2 o CE1985/6	1985/50/6	50	78	15	AI	CN	1 12
• Cerradero 1985/2 o CE1985/6	1985/60/2	60	88	15	HL	CL	1 12
• Cerradero 1985/6	1985/60/6	60	88	15	AI	CN	1 12

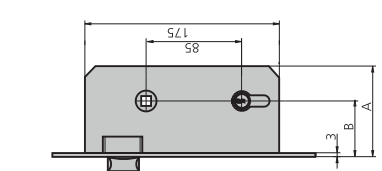


EMBUTIR PARA MADERA

• Cerradura con picaporte y palanca	1985/3P/2	50	78	15	HL	CL	1 12
• 3 puntos de cierre							
• Cilindro de leva larga							



• Cerradura de sólo picaporte	1985T40/2	40	68	15	HL	CL	1 12
• Con medio cilindro	1985T40/6	40	68	15	AI	CN	1 12
• 5982T40	1985T50/2	50	78	15	HL	CL	1 12
• Cerradero CE1970/R/2 o CE1970/R/6	1985T50/6	50	78	15	AI	CN	1 12
• Cerradero 1985/2 o CE1985/6	1985T60/2	60	88	15	HL	CL	1 12
• Cerradero 1985/6	1985T60/6	60	88	15	AI	CN	1 12

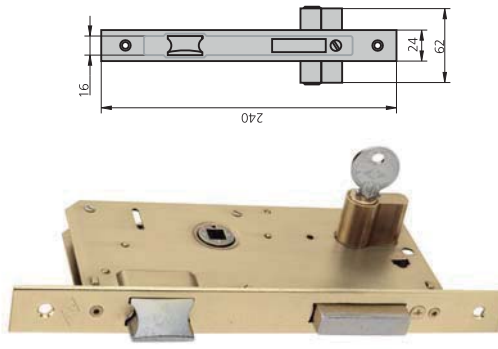


CERRADURAS DE PALANCA RECTANGULAR DESLIZANTE

SERIE 1970

CARACTERÍSTICAS

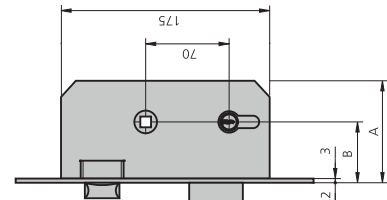
- Entre ejes 70 mm
- Frente de hierro latonado o acero inoxidable
- Picaporte reversible accionable mediante llave y manilla
- Palanca deslizante a dos vueltas de llave
- Cerradero según cerradura
- Embellidor ES1960
- Componentes de sujeción
- Cilindro europerfil



ACCESORIOS OPCIONALES

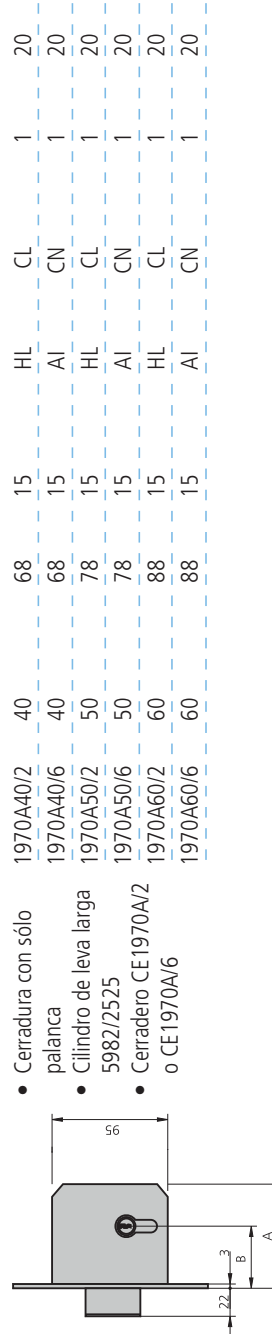
- Gama completa de cilindros
(ver páginas 122 - 142)

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	FRENTE	ACABADOS	CILINDRO	UDS
• Cerradura con picaporte y palanca	1970/40/2	40	68	15	HL	CL	1 12
• Cilindro de leva larga	1970/40/6	40	68	15	AI	CN	1 12
• 5982/25/25	1970/50/2	50	78	15	HL	CL	1 12
• Cerradero CE1985/2 o CE1985/6	1970/50/6	50	78	15	AI	CN	1 12
• Cerradero 1970/A/2 o CE1970/A/6	1970/60/2	60	88	15	HL	CL	1 12
	1970/60/6	60	88	15	AI	CN	1 12

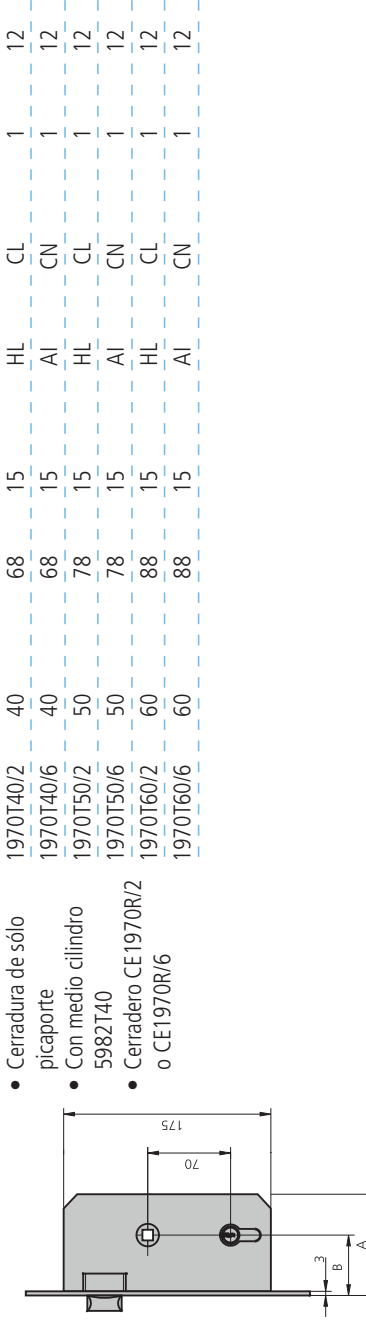


DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	FRENTE	ACABADOS	CILINDRO	UDS
• Cerradura con sólo palanca	1970A40/2	40	68	15	HL	CL	1 20
• Cilindro de leva larga	1970A40/6	40	68	15	AI	CN	1 20
• 5982/25/25	1970A50/2	50	78	15	HL	CL	1 20
• Cerradero CE1970/A/2 o CE1970/A/6	1970A50/6	50	78	15	AI	CN	1 20
	1970A60/2	60	88	15	HL	CL	1 20
	1970A60/6	60	88	15	AI	CN	1 20

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	FRENTE	ACABADOS	CILINDRO	UDS
• Cerradura con sólo picaporte	1970T40/2	40	68	15	HL	CL	1 12
• Con medio cilindro	1970T40/6	40	68	15	AI	CN	1 12
• 5982/T40	1970T50/2	50	78	15	HL	CL	1 12
• Cerradero CE1970/R/2 o CE1970/R/6	1970T50/6	50	78	15	AI	CN	1 12
	1970T60/2	60	88	15	HL	CL	1 12
	1970T60/6	60	88	15	AI	CN	1 12



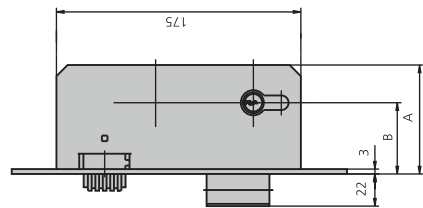
DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	FRENTE	ACABADOS	CILINDRO	UDS
• Cerradura de sólo picaporte	1970T40/2	40	68	15	HL	CL	1 12
• Con medio cilindro	1970T40/6	40	68	15	AI	CN	1 12
• 5982/T40	1970T50/2	50	78	15	HL	CL	1 12
• Cerradero CE1970/R/2 o CE1970/R/6	1970T50/6	50	78	15	AI	CN	1 12
	1970T60/2	60	88	15	HL	CL	1 12
	1970T60/6	60	88	15	AI	CN	1 12



CERRADURAS DE PALANCA RECTANGULAR DESLIZANTE

SERIE 1970

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVÁ	ACABADOS	FRENTE CILINDRO	UDS
		B	A			
• Cerradura con rodillo y palanca	1970V40/2	40	68	15	HL CL	1 12
• Con cilindro	1970V40/6	40	68	15	AI CN	1 12
5982/2525	1970V50/2	50	78	15	HL CL	1 12
• Cerradero CE1985/2 o CE1985/6	1970V50/6	50	78	15	AI CN	1 12
o CE1985/2	1970V60/2	60	88	15	HL CL	1 12
	1970V60/6	60	88	15	AI CN	1 12



CERRADURAS DE PALANCA RECTANGULAR DESLIZANTE

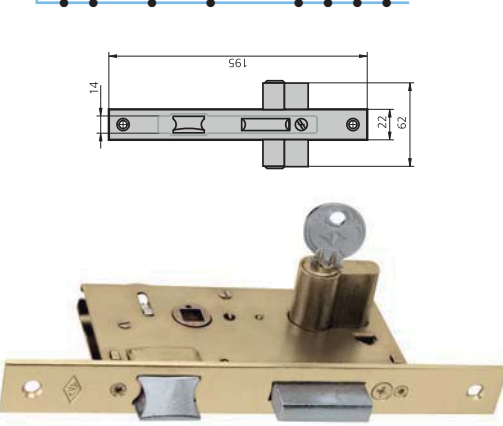
SERIE 1960

CARACTERÍSTICAS

- Entre ejes 48 mm
- Frente de hierro latonado o acero inoxidable
- Picaporte reversible accionable mediante llave y manilla
- Palanca deslizante accionada por una vuelta de llave
- Cerradero según cerradura Embellecedor ES1960
- Componentes de sujeción
- Cilindro europerfil

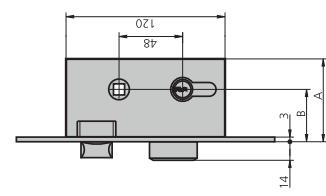
ACCESORIOS OPCIONALES

- Gama completa de cilindros (ver páginas 122 - 142)



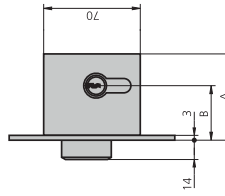
DESCRIPCIÓN

REF.	MEDIDAS	LEVA	FRENTE	CILINDRO	ACABADOS	UDS
	B	A			CL	
1960/60/2	40	62	15	HL	CL	1
1960/60/6	40	62	15	Al	CN	1
1960/70/2	50	72	15	HL	CL	1
1960/70/6	50	72	15	Al	CN	1

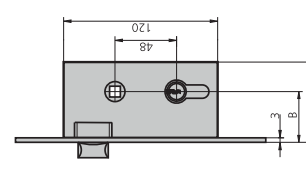


- Cerradura con picaporte y palanca
- Cilindro de leva larga
- 5982/2525
- Cerradero CE1960/2 o CE1960/6

• Cerradura con sólo palanca	1960A60/2	40	62	15	HL	CL	1	30
• Cilindro de leva larga	1960A70/2	50	72	15	Al	CN	1	30
• 5982/2525	1960A70/6	50	72	15	HL	CL	1	30
• Cerradero CE1960A/2 o CE1960A/6					Al	CN	1	30



• Cerradura de sólo picaporte	1960T60/2	40	62	15	HL	CL	1	20
• Con medio cilindro	1960T70/2	50	72	15	Al	CN	1	20
• 5982/140	1960T70/6	50	72	15	HL	CL	1	20
• Cerradero CE249R/2 o CE249R/6					Al	CN	1	20



CERRADURAS DE PALANCA RECTANGULAR DESLIZANTE

SERIE 1961

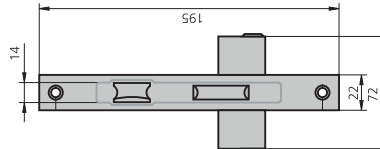
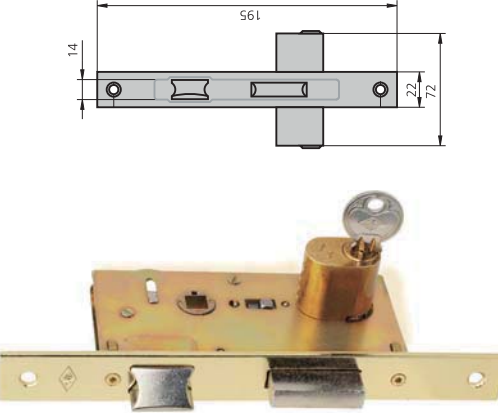
CARACTERÍSTICAS

- Frente de hierro latonado
- Picaporte reversible accionable mediante llave y manilla
- Palanca deslizante accionado por llave

- Cerradero según cerradura Embellecedor ES1964
- Componentes de sujeción
- Cilindro ovalado 5961/2525/3

ACCESORIOS OPCIONALES

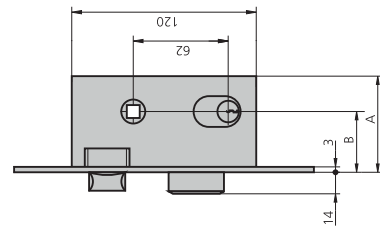
- Gama completa de cilindros (ver páginas 122 - 142)



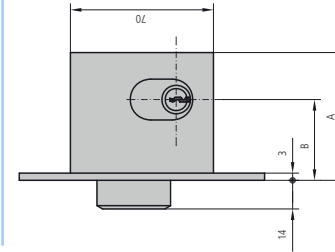
DESCRIPCIÓN

REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
	B	A	FRENTE CILINDRO	
1961/60/2	40	62	H _L	1 20
1961/70/2	50	72	H _L	1 20

- Cerradura con picaporte y palanca
- Cerradero CE1960/2



- Cerradura con sólo palanca
- Cerradero CE1960A/2

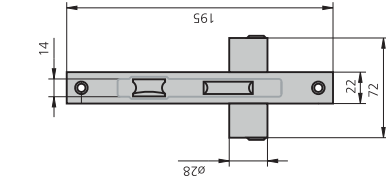


CERRADURAS DE PALANCA RECTANGULAR DESLIZANTE

SERIE 1962

CARACTERÍSTICAS

- Frente de hierro latonado
- Picaporte reversible accionable mediante llave y manilla
- Palanca deslizante accionada por llave



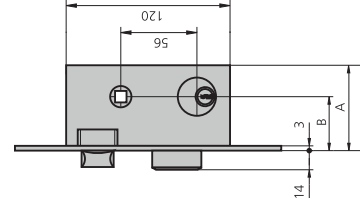
ACCESORIOS OPCIONALES

- Gama completa de cilindros (ver páginas 122 - 142)

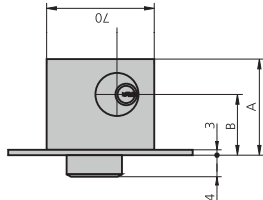
DESCRIPCIÓN

REF.	MEDIDAS	LEVIA	FRENTE	CILINDRO	ACABADOS	UDS
1962/60/2	40	62	HL	CL	1	20
1962/70/2	50	72	HL	CL	1	20

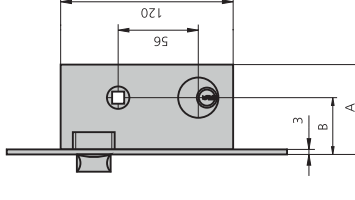
- Cerradura con picaporte y palanca
- Cilindro redondo
- 5962/2525/3
- Cerradero CE1960/2



- Cerradura con sólo palanca
- Cilindro redondo
- 5962/2525/3
- Cerradero CE1960A/2



- Cerradura de sólo picaporte
- Medio cilindro redondo
- 5962T50/3
- Cerradero CE249R/2

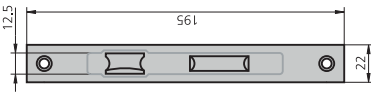


CERRADURAS DE PALANCA RECTANGULAR DESLIZANTE

SERIE 62 y 63R

CARACTERÍSTICAS

- Frente de hierro latonado
- Picaporte reversible accionable mediante manilla
- Palanca deslizante accionado por llave gorja
- Cerradero según cerradura
- Componentes de sujeción

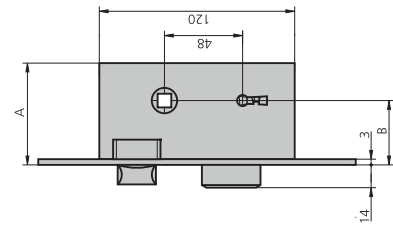


ACCESORIOS OPCIONALES



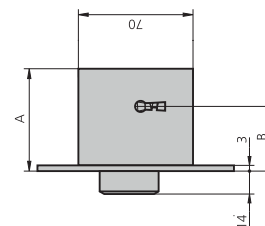
DESCRIPCIÓN

	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	FRENTE	CILINDRO	UDS
		B	A				
• Cerradura con picaporte y palanca	63R50/2	30	52	HL	1	20	
• Llave de gorja	63R60/2	40	62	HL	1	20	
• Cerradero CE1960/2	63R70/2	50	72	HL	1	20	



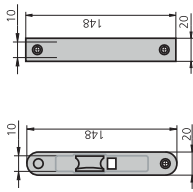
EMBUTIR PARA MADERA

• Cerradura con sólo palanca	62/50/2	30	52	HL	1	30
• Llave de gorja	62/60/2	40	62	HL	1	30
• Cerradero CE1960A/2						



PICAPORTES**SERIE 943****CARACTERÍSTICAS**

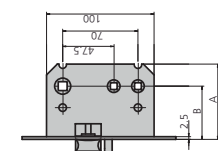
- Picaporte unificado
- Frente de hierro latonado o níquel satinado
- Picaporte reversible accionable mediante manilla
- Condena a 47 mm y a 70 mm
- Cerradero CE942R30/2 o CE942R30/7
- Componentes de sujeción

**ACCESORIOS OPCIONALES**

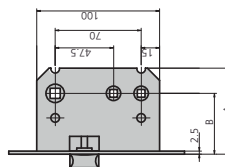
- Picaporte con condena
- Condena accionable mediante muletilla
- Canto redondo o canto cuadrado
- Picaporte de paso
- Canto redondo o canto cuadrado

**DESCRIPCIÓN****REF.****MEDIDAS****B****A****LEVA****FRENTE****ACABADOS****CLINDRO****CANTO****UDS**

- Picaporte con condena
- Condena accionable mediante muletilla
- Canto redondo o canto cuadrado



- Picaporte de paso
- Canto redondo o canto cuadrado

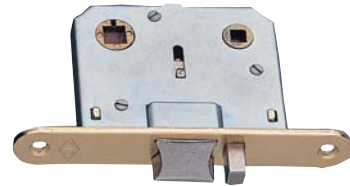
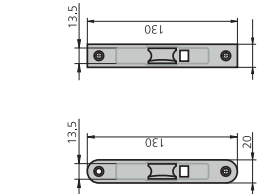


PICAPORTES

SERIE 942

CARACTERÍSTICAS

- Frente de hierro latonado
- Picaporte reversible accionable mediante manilla
- Condena a 47 mm
- Cerradero CE942R30/2
- Componentes de sujeción



ACCESORIOS OPCIONALES

ACABADOS

FRENTE CILINDRO

CANTO

UDS

REF.

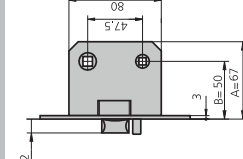
MEDIDAS

B A

942RC/R/2	50	67	HL	Red	1	30
942RC/C/2	50	67	HL	Cua	1	30

DESCRIPCIÓN

- Picaporte con condena
- Condena accionable mediante muletilla
- Canto redondo ó canto cuadrado



ACABADOS

FRENTE CILINDRO

CANTO

UDS

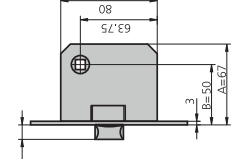
REF.

MEDIDAS

B A

942R/R/2	50	67	HL	Red	1	30
942R/C/2	50	67	HL	Cua	1	30

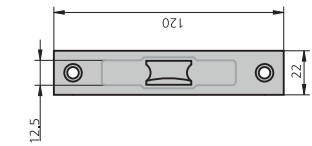
- Picaporte de paso
- Canto redondo o canto cuadrado



PICAPORTES

SERIE 249

CARACTERÍSTICAS



- Frente de hierro latonado
- Picaporte reversible accionable mediante manilla
- Cerradero según cerradura
- Componentes de sujeción



ACCESORIOS OPCIONALES

ACABADOS

FRENTE CILINDRO

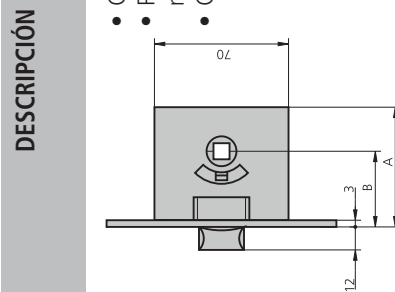
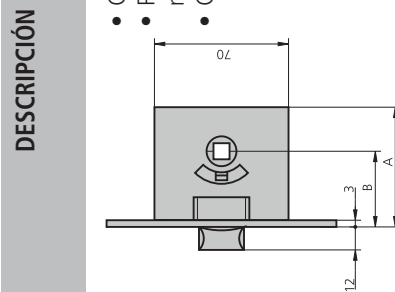
CANTO

UDS



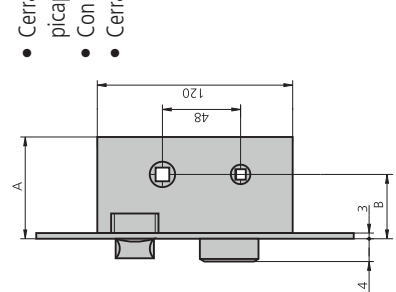
ACABADOS		CANTO		UDS	
REF.	MEDIDAS	ACABADOS	CANTO	UDS	
	B	A	FRENTE CILINDRO	CANTO	UDS
249B50/2	37	52	HL	1	20
249B60/2	44	62	HL	1	20
249C70/2	50	72	HL	1	20

- Cerradura reversible
- Picaporte accionable mediante manilla
- Cerradero CE249R/2



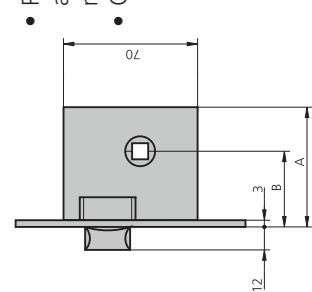
ACABADOS		CANTO		UDS	
REF.	MEDIDAS	ACABADOS	CANTO	UDS	
	B	A	FRENTE CILINDRO	CANTO	UDS
249C50/2	30	52	HL	1	20
249C60/2	40	62	HL	1	20
249C70/2	50	72	HL	1	20

- Cerradura con picaporte y palanca
- Con condena
- Cerradero CE1960/2



ACABADOS		CANTO		UDS	
REF.	MEDIDAS	ACABADOS	CANTO	UDS	
	B	A	FRENTE CILINDRO	CANTO	UDS
249R50/2	30	52	HL	1	30
249R60/2	40	62	HL	1	30
249R70/2	50	72	HL	1	30

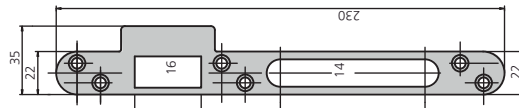
- Picaporte reversible accionable mediante manilla
- Cerradero CE249R/2



ACCESORIOS

CERRADEROS

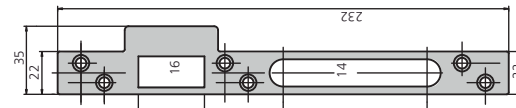
DESCRIPCIÓN	REF.	ACABADO	APLICABLE A CERRADURAS	UDS	Imagen
-------------	------	---------	------------------------	-----	--------



CE4000/2
CE4000/6

HL
Al

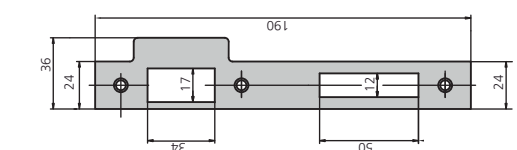
4000, 4010



CE4001/2
CE4001/6

HL
Al

4001, 4011



CE1985/2
CE1985/6

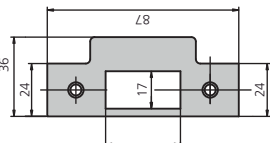
HL
Al

1970, 1970C, 1970V
1985, 1985C, 1985/3P

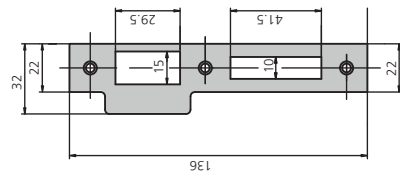
ACCESORIOS

CERRADEROS

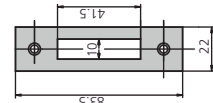
DESCRIPCIÓN	REF.	ACABADO	APLICABLE A CERRADURAS	UDS
	CE1970R/2	HL Al	1970T, 1985T	
	CE1970R/6			



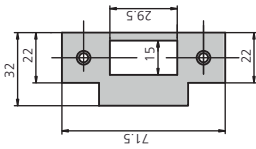
CE1960/2	HL Al	1960, 1961, 1962, 249C, 63R	
CE1960/6			



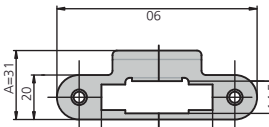
CE1960A/2	HL Al	1960A, 1961A, 1962A, 249R	
CE1960A/6			



CE249R/2	HL Al	1960T, 1962T, 249B, 249R	
CE249R/6			



CE942R25/2	HL	943/R, 943P/R, 942C/R,	
CE942R30/2	HL	942R/R, 942RC/R	
CE942R30/7	NS		
CE942R35/2	HL		
CE942R35/7	NS		



ACCESORIOS

CERRADEROS

DESCRIPCIÓN	REF.	ACABADO	APLICABLE A CERRADURAS	UDS	
	CE942C30/2	HL	942/C, 943P/C, 942/C/C, 942RC, 942RC/C		
	CE942C35/2	HL	942/C, 943P/C, 942/C/C, 942RC, 942RC/C		

ACCESORIOS

ESCUDOS

DESCRIPCIÓN	REF.	ACABADO	APLICABLE A CERRADURAS	UDS	
	ES1960	LP	1960, 1970,		
	ES1960/4	LN	1985, 156		
	ES1962	LP	1962, 11981		
	ES1962/4	LN			
	ES1964		Escudo de nylon	1961	
	ES1985/0	Nickel plated			
	ES1985/1D	Gold painted	1985, 1970, 1960		
	ES1985/2	Brass			
	ES1985/7	Matt nickel			

ACCESORIOS

ESCUDOS DE SEGURIDAD

DESCRIPCIÓN	REF.	ACABADO	APLICABLE A CERRADURAS	UDS	
	KES4000		4000, 4001, 4010, 4011, 4100, 4110		
	KES4100		4000, 4001, 4010, 4011, 4100, 4110		



CILINDROS

Cilindro europerfil normal leva larga

- Serie 5982 122
 - Serie 5982P 122
 - Serie 5982T 124
 - Serie 5982PT 124
- ### Cilindro europerfil normal leva corta
- Serie 5990 126
 - Serie 5990P 126
 - Serie 5990T 128
 - Serie 5990PT 128

Cilindro europerfil de seguridad leva larga

- Serie 6982 130
- Serie 6982P 130
- Serie 6982T 132

Cilindro europerfil de seguridad leva corta

- Serie 6990 133
 - Serie 6990P 133
 - Serie 6990T 135
- ### Cilindros ovalados y redondos
- Serie 5963 136
 - Serie 5081 136
 - Serie 5961 137
 - Serie 5962 137
 - Serie 5964 138
 - Serie 5968 139
 - Serie 5979 140
 - Serie 141 141
 - Serie 142 142

CILINDRO EUROPERFIL NORMAL LEVA LARGA

SERIE 5982

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	ACABADOS	UDS
		A B C		
5982/4050/3	41	51	102	1 
5982/4050/4	41	51	102	1 
5982/4545/3	46	46	102	1 
5982/4545/4	46	46	102	1 
5982/4055/3	41	56	107	1 
5982/4055/4	41	56	107	1 
5982/2575/3	26	76	112	1 
5982/2575/4	26	76	112	1 
5982/3565/3	36	66	112	1 
5982/3565/4	36	66	112	1 
5982/4060/3	41	61	112	1 
5982/4060/4	41	61	112	1 
5982/4555/3	46	56	112	1 
5982/4555/4	46	56	112	1 
5982/5050/3	51	51	112	1 
5982/5050/4	51	51	112	1 
5982/2585/3	26	86	122	1 
5982/2585/4	26	86	122	1 
5982/3080/3	31	81	122	1 
5982/3080/4	31	81	122	1 
5982/3575/3	36	76	122	1 
5982/3575/4	36	76	122	1 
5982/4070/3	41	71	122	1 
5982/4070/4	41	71	122	1 
5982/5555/3	56	56	122	1 
5982/5555/4	56	56	122	1 
5982/2595/3	26	96	132	1 
5982/2595/4	26	96	132	1 
5982/4080/3	41	81	132	1 
5982/4080/4	41	81	132	1 
5982/6060/3	61	61	132	1
5982/3595/3	36	96	142	1
5982/3595/4	36	96	142	1
5982/6565/3	66	66	142	1
5982/6565/4	66	66	142	1
5982/7070/3	71	71	152	1
5982/7070/4	71	71	152	1
5982/7575/3	76	76	162	1
5982/7575/4	76	76	162	1

CILINDRO EUROPERFIL NORMAL LEVA LARGA

SERIE 5982P, 5982T, 5982PT

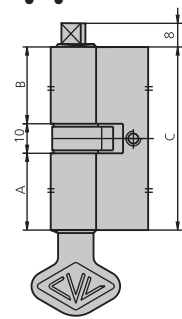
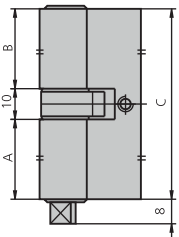
DESCRIPCIÓN	REF.	A	B	C	MEDIDAS	ACABADOS	UDS
<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro con pomos 							
5982P2525/3	26		26		62	LP	1
5982P2525/4	26		26		62	LN	1
5982P2530/3	26		31		67	LP	1
5982P2530/4	26		31		67	LN	1
5982P2535/3	26		36		72	LP	1
5982P2535/4	26		36		72	LN	1
5982P3030/3	31		31		72	LP	1
5982P3030/4	31		31		72	LN	1
5982P3525/3	36		26		72	LP	1
5982P3525/4	36		26		72	LN	1
5982P2540/3	26		41		77	LP	1
5982P2540/4	26		41		77	LN	1
5982P2545/3	26		46		82	LP	1
5982P2545/4	26		46		82	LN	1
5982P3535/3	36		36		82	LP	1
5982P3535/4	36		36		82	LN	1
5982P2550/3	26		51		87	LP	1
5982P2550/4	26		51		87	LN	1
5982P2550/4	26		41		87	LP	1
5982P3045/3	31		46		87	LP	1
5982P3045/4	31		46		87	LN	1
5982P3540/3	36		41		87	LP	1
5982P3540/4	36		41		87	LN	1
5982P2555/3	26		56		92	LP	1
5982P2555/4	26		56		92	LN	1
5982P3545/3	36		46		92	LP	1
5982P3545/4	36		46		92	LN	1
5982P2560/3	26		61		97	LP	1
5982P2560/4	26		61		97	LN	1
5982P2565/3	26		66		102	LP	1
5982P2565/4	26		66		102	LN	1
<ul style="list-style-type: none"> • Medio cilindro 							
5982T40/3			26		42	LP	1
5982T40/4			26		42	LN	1
5982T45/3			31		47	LP	1
5982T45/4			31		47	LN	1
5982T50/3			36		52	LP	1
5982T50/4			36		52	LN	1
5982T55/3			41		57	LP	1
5982T55/4			41		57	LN	1
5982T60/3			46		62	LP	1
5982T60/4			46		62	LN	1
5982T65/3			51		67	LP	1
5982T65/4			51		67	LN	1
5982T70/3			56		72	LP	1
5982T70/4			56		72	LN	1
<ul style="list-style-type: none"> • Medio cilindro • Triángulo por un lado 							
5982PT2505/3			26		42	LP	1
5982PT2505/4			26		42	LN	1



CILINDRO EUROPERFIL NORMAL LEVA LARGA

SERIE 5982P, 5982T, 5982PT

DESCRIPCIÓN	REF.	A	B	C	MEDIDAS	ACABADOS	UDS
	5982PT2525/3	26	26	62	LP	1	
	5982PT2525/4	26	26	62	LN	1	
	5982PT2535/3	26	36	72	LP	1	
	5982PT2535/4	26	36	72	LN	1	
	5982PT2545/3	26	46	82	LP	1	
	5982PT2545/4	26	46	82	LN	1	



5982P25T25/3	26	26	62	LP	1
5982P25T25/4	26	26	62	LN	1
5982P30T30/3	31	31	72	LP	1
5982P30T30/4	31	31	72	LN	1
5982P35T25/3	36	26	72	LP	1
5982P35T25/4	36	26	72	LN	1
5982P35T35/3	36	36	82	LP	1
5982P35T35/4	36	36	82	LN	1
5982P30T45/3	31	46	87	LP	1
5982P30T45/4	31	46	87	LN	1

CILINDRO EUROPERFIL NORMAL LEVA CORTA

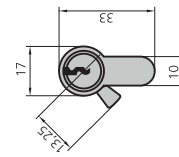
SERIE 5990



- Cuerpo de latón
- Rotores de latón
- Leva corta de 13,25 mm
- 5 pitones
- 3 llaves

CARACTERÍSTICAS

ACCESORIOS OPCIONALES



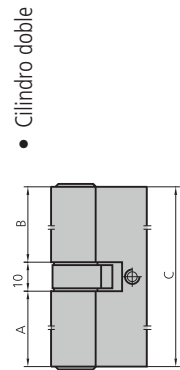
DESCRIPCIÓN

REF.

MEDIDAS

ACABADOS

UDS



• Cilindro doble

UDS

REF.	A	B	C	ACABADOS	UDS
5990/2525/3	26	—	26	62	LP
5990/2525/4	26	—	26	62	LN
5990/2530/3	26	31	67	LP	1
5990/2530/4	26	31	67	LN	1
5990/2535/3	26	36	72	LP	1
5990/2535/4	26	36	72	LN	1
5990/3030/3	31	31	72	LP	1
5990/3030/4	31	31	72	LN	1
5990/2540/3	26	41	77	LP	1
5990/2540/4	26	41	77	LN	1
5990/3035/3	31	36	77	LP	1
5990/3035/4	31	36	77	LN	1
5990/2545/3	26	46	82	LP	1
5990/2545/4	26	46	82	LN	1
5990/3535/3	36	36	82	LP	1
5990/3535/4	36	36	82	IN	1
5990/2550/3	26	51	87	LP	1
5990/2550/4	26	51	87	LN	1
5990/3540/3	36	41	87	LP	1
5990/3540/4	36	41	87	LN	1
5990/3045/3	31	46	87	LP	1
5990/3045/4	31	46	87	LN	1
5990/2555/3	26	56	92	LP	1
5990/2555/4	26	56	92	LN	1
5990/3050/3	31	51	92	LP	1
5990/3050/4	31	51	92	LN	1
5990/3545/3	36	46	92	LP	1
5990/3545/4	36	46	92	LN	1
5990/4040/3	41	41	92	LP	1
5990/4040/4	41	41	92	LN	1
5990/2560/3	26	61	97	LP	1
5990/2560/4	26	61	97	LN	1
5990/3055/3	31	56	97	LP	1
5990/3055/4	31	56	97	LN	1
5990/2565/3	26	66	102	LP	1
5990/2565/4	26	66	102	LN	1



CILINDRO EUROPERFIL NORMAL LEVA CORTA

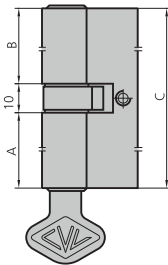
SERIE 5990

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	ACABADOS	UDS
		A B C		
5990/3060/3	31	61	102	LP 1
5990/3060/4	31	61	102	LN 1
5990/3555/3	36	56	102	LP 1
5990/3555/4	36	56	102	LN 1
5990/4050/3	41	51	102	LP 1
5990/4050/4	41	51	102	LN 1
5990/4545/3	46	46	102	LP 1
5990/4545/4	46	46	102	LN 1
5990/4055/3	41	56	107	LP 1
5990/4055/4	41	56	107	LN 1
5990/2575/3	26	76	112	LP 1
5990/2575/4	26	76	112	LN 1
5990/3565/3	36	66	112	LP 1
5990/3565/4	36	66	112	LN 1
5990/4060/3	41	61	112	LP 1
5990/4060/4	41	61	112	LN 1
5990/4555/3	46	56	112	LP 1
5990/4555/4	46	56	112	LN 1
5990/5050/3	51	51	112	LP 1
5990/5050/4	51	51	112	LN 1
5990/2585/3	26	86	122	LP 1
5990/2585/4	26	86	122	LN 1
5990/3080/3	31	81	122	LP 1
5990/3080/4	31	81	122	LN 1
5990/3575/3	36	76	122	LP 1
5990/3575/4	36	76	122	LN 1
5990/4070/3	41	71	122	LP 1
5990/4070/4	41	71	122	LN 1
5990/5555/3	56	56	122	LP 1
5990/5555/4	56	56	122	LN 1
5990/2595/3	26	96	132	LP 1
5990/2595/4	26	96	132	LN 1
5990/4080/3	41	81	132	LP 1
5990/4080/4	41	81	132	LN 1
5990/3595/3	36	96	142	LP 1
5990/3595/4	36	96	142	LN 1
5990/6060/3	61	61	132	LP 1
5990/6060/4	61	61	132	LN 1
5990/6565/3	66	66	142	LP 1
5990/6565/4	66	66	142	LN 1
5990/7070/3	71	71	152	LN 1
5990/7070/4	71	71	152	LP 1
5990/7575/3	76	76	162	LP 1
5990/7575/4	76	76	162	LN 1

CILINDRO EUROPERFIL NORMAL LEVA CORTA

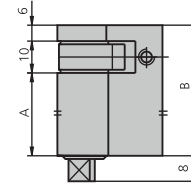
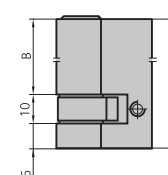
SERIE 5990P, 5990T, 5990PT

DESCRIPCIÓN	REF.	A	B	C	MEDIDAS	ACABADOS	UDS
• Cilindro con pomos	5990P2525/3	26	26	62	LP	1	
	5990P2524/	26	26	62	LN	1	
	5990P2530/3	26	31	67	LP	1	
	5990P2530/4	26	31	67	LN	1	
	5990P2535/3	26	36	72	LP	1	
	5990P2535/4	26	36	72	LN	1	
	5990P3030/3	31	31	72	LP	1	
	5990P3030/4	31	31	72	LN	1	
	5990P3525/3	36	26	72	LP	1	
	5990P3525/4	36	26	72	LN	1	
	5990P2540/3	26	41	77	LP	1	
	5990P2540/4	26	41	77	LN	1	
	5990P2545/3	26	46	82	LP	1	
	5990P2545/4	26	46	82	LN	1	
	5990P3535/3	36	36	82	LP	1	
	5990P3535/4	36	36	82	LN	1	
	5990P2550/3	26	51	87	LP	1	
	5990P2550/4	26	51	87	LN	1	
	5990P3045/3	31	46	87	LP	1	
	5990P3045/4	31	46	87	LN	1	
	5990P3540/3	36	41	87	LP	1	
	5990P3540/4	36	41	87	LN	1	
	5990P2555/3	26	56	92	LP	1	
	5990P2555/4	26	56	92	LN	1	
	5990P3545/3	36	46	92	LP	1	
	5990P3545/4	36	46	92	LN	1	
	5990P2560/3	26	61	97	LP	1	
	5990P2560/4	26	61	97	LN	1	
	5990P2565/3	26	66	102	LP	1	
	5990P2565/4	26	66	102	LN	1	



CILINDROS

• Medio cilindro	5990T40/3	26	42	LP	1
	5990T40/4	26	42	LN	1
	5990T45/3	31	47	LP	1
	5990T45/4	31	47	LN	1
	5990T50/3	36	52	LP	1
	5990T50/4	36	52	LN	1
	5990T55/3	41	57	LP	1
	5990T55/4	41	57	LN	1
	5990T60/3	46	62	LP	1
	5990T60/4	46	62	LN	1
	5990T65/3	51	67	LP	1
	5990T65/4	51	67	LN	1
	5990T70/3	56	72	LP	1
	5990T70/4	56	72	LN	1



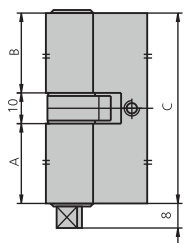
- Medio cilindro
- Triángulo por un lado



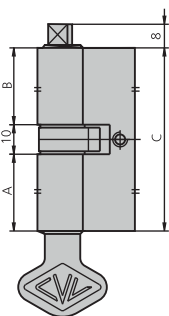
CILINDRO EUROPERFIL NORMAL LEVA CORTA

SERIE 5990P, 5990T, 5990PT

DESCRIPCIÓN	REF.	A	B	C	ACABADOS	UDS
• Doble cilindro	5990PT2525/3	26	26	62	LP	1
• Llave por un lado y triángulo por el otro	5990PT2525/4	26	26	62	LN	1
• Llave por un lado y triángulo por el otro	5990PT2535/3	26	36	72	LP	1
• Llave por un lado y triángulo por el otro	5990PT2535/4	26	36	72	LN	1
• Llave por un lado y triángulo por el otro	5990PT2545/3	26	46	82	LP	1
• Llave por un lado y triángulo por el otro	5990PT2545/4	26	46	82	LN	1



• Doble cilindro	5990P25T25/3	26	26	62	LP	1
• Triángulo por un lado y pomo por el otro	5990P25T25/4	26	26	62	LN	1
• Triángulo por un lado y pomo por el otro	5990P30T30/3	31	31	72	LP	1
• Triángulo por un lado y pomo por el otro	5990P30T30/4	31	31	72	LN	1
• Triángulo por un lado y pomo por el otro	5990P35T25/3	36	26	72	LP	1
• Triángulo por un lado y pomo por el otro	5990P35T25/4	36	26	72	LN	1
• Triángulo por un lado y pomo por el otro	5990P35T35/3	36	36	82	LP	1
• Triángulo por un lado y pomo por el otro	5990P35T35/4	36	36	82	LN	1
• Triángulo por un lado y pomo por el otro	5990P30T45/3	31	46	87	LP	1
• Triángulo por un lado y pomo por el otro	5990P30T45/4	31	46	87	LN	1



CILINDRO EUROPERFIL DE SEGURIDAD LEVA LARGA

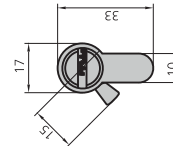
SERIE 6982

CARACTERÍSTICAS



- Cuerpo de latón
- Rotores de latón
- Leva larga de 15 mm
- Pasadores antitaladro
- 5 pitones de inoxidable

• 5 llaves



ACCESORIOS OPCIONALES

- Cuerpo de latón
- Rotores de latón
- Leva larga de 15 mm
- Pasadores antitaladro
- 5 pitones de inoxidable
- 5 llaves

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	ACABADOS	UDS
		A	B	C
• Cilindro doble	6982/2525/3	26	26	62
	6982/2525/4	26	26	62
	6982/2530/3	26	31	67
	6982/2530/4	26	31	67
	6982/2535/3	26	36	72
	6982/2535/4	26	36	72
	6982/3030/3	31	31	72
	6982/3030/4	31	31	72
	6982/2540/3	26	41	77
	6982/2540/4	26	41	77
	6982/3035/3	31	36	77
	6982/3035/4	31	36	77
	6982/2545/3	26	46	82
	6982/2545/4	26	46	82
	6982/3040/3	31	41	82
	6982/3040/4	31	41	82
	6982/3535/3	36	36	82
	6982/3535/4	36	36	82
	6982/2550/3	26	51	87
	6982/2550/4	26	51	87
	6982/3045/3	36	41	87
	6982/3045/4	36	41	87
	6982/3540/4	36	41	87
	6982/2555/3	26	56	92
	6982/2555/4	26	56	92
	6982/3050/3	31	51	92
	6982/3050/4	31	51	92
	6982/3545/3	36	46	92
	6982/3545/4	36	46	92
	6982/4040/3	41	41	92
	6982/4040/4	41	41	92
	6982/2560/3	26	61	97
	6982/2560/4	26	61	97
	6982/3055/3	31	56	97
	6982/3055/4	31	56	97
	6982/4045/3	41	46	97
	6982/4045/4	41	46	97



CILINDRO EUROPERFIL DE SEGURIDAD LEVA LARGA

SERIE 6982

DESCRIPCIÓN	REF.	A	B	C	MEDIDAS	ACABADOS	UDS
6982/2565/3	26		66		102	LP	1
6982/2565/4	26		66		102	LN	1
6982/3060/3	31		61		102	LP	1
6982/3060/4	31		61		102	LN	1
6982/3555/3	36		56		102	LP	1
6982/3555/4	36		56		102	LN	1
6982/4050/3	41		51		102	LP	1
6982/4050/4	41		51		102	LN	1
6982/4545/3	46		46		102	LP	1
6982/4545/4	46		46		102	LN	1
6982/4055/3	41		56		107	LP	1
6982/4055/4	41		56		107	LN	1
6982/2575/3	26		76		112	LP	1
6982/2575/4	26		76		112	LN	1
6982/3565/3	36		66		112	LP	1
6982/3565/4	36		66		112	LN	1
6982/4555/3	46		56		112	LP	1
6982/4555/4	46		56		112	LN	1
6982/5050/3	51		51		112	LP	1
6982/5050/4	51		51		112	LN	1
6982/4560/3	46		61		117	LP	1
6982/4560/4	46		61		117	LN	1
6982/2585/3	26		86		122	LP	1
6982/2585/4	26		86		122	LN	1
6982/5555/3	56		56		122	LP	1
6982/5555/4	56		56		122	LN	1
6982/2595/3	26		96		132	LP	1
6982/2595/4	26		96		132	LN	1
6982/6565/3	66		66		142	LP	1
6982/6565/4	66		66		142	LN	1
6982/0703/	71		71		152	LP	1
6982/0704/	71		71		152	LN	1
6982/7575/3	76		76		162	LP	1
6982/7575/4	76		76		162	LN	1

CILINDRO EUROPERFIL DE SEGURIDAD LEVA LARGA

SERIE 6982P, 6992T

DESCRIPCIÓN	REF.	A	B	C	MEDIDAS	ACABADOS	UDS
• Cilindro con pomos	6982P2525/3	26	26	62	LP	1	
	6982P255/4	26	26	62	LN	1	
	6982P2535/3	26	36	72	LP	1	
	6982P253/4	26	36	72	LN	1	
	6982P355/3	36	26	72	LP	1	
	6982P3525/4	36	26	72	LN	1	
	6982P3030/3	31	31	72	LP	1	
	6982P3030/4	31	31	72	LN	1	
	6982P2545/3	26	46	82	LP	1	
	6982P2545/4	26	46	82	LN	1	
	6982P3535/3	36	36	82	LP	1	
	6982P3535/4	36	36	82	LN	1	
	6982P2555/3	26	56	92	LP	1	
	6982P255/4	26	56	92	LN	1	
	6982P3545/3	36	46	92	LP	1	
	6982P3545/4	36	46	92	LN	1	
	6982P3555/3	36	56	102	LP	1	
	6982P3555/4	36	56	102	LN	1	
	6982P3565/3	36	66	112	LP	1	
	6982P3565/4	36	66	112	LN	1	
• Medio cilindro	6982T40/3		26	42	LP	1	
	6982T40/4		26	42	LN	1	
	6982T50/3		36	52	LP	1	
	6982T50/4		36	52	LN	1	
	6982T60/3		46	62	LP	1	
	6982T60/4		46	62	LN	1	
	6982T70/3		56	72	LP	1	
	6982T70/4		56	72	LN	1	

CILINDRO EUROPERFIL DE SEGURIDAD LEVA CORTA

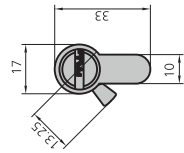
SERIE 6990



CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo de latón
- Rotores de latón
- Leva corta de 13,25 mm
- Pasadores antitaladro
- 5 pitones de inoxidable

- 5 llaves



ACCESORIOS OPCIONALES

DESCRIPCIÓN	REF.	A	B	C	ACABADOS	UDS
-------------	------	---	---	---	----------	-----

• Cilindro doble	6990/2525/3	26	26	26	62 LP	1
	6990/2525/4	26	26	62	LN	1
	6990/2530/3	26	31	67	LP	1
	6990/2530/4	26	31	67	LN	1
	6990/2535/3	26	36	72	LP	1
	6990/2535/4	26	36	72	LN	1
	6990/3030/3	31	31	72	LP	1
	6990/3030/4	31	31	72	LN	1
	6990/2540/3	26	41	77	LP	1
	6990/2540/4	26	41	77	LN	1
	6990/3035/3	31	36	77	LP	1
	6990/3035/4	31	36	77	LN	1
	6990/2545/3	26	46	82	LP	1
	6990/2545/4	26	46	82	LN	1
	6990/3040/3	31	41	82	LP	1
	6990/3040/4	31	41	82	LN	1
	6990/3535/3	36	36	82	LP	1
	6990/2545/3	36	36	82	LN	1
	6990/3535/4	36	36	82	LP	1
	6990/2550/3	26	51	87	LP	1
	6990/2550/4	26	51	87	LN	1
	6990/3050/3	36	41	87	LP	1
	6990/3050/4	36	41	87	LN	1
	6990/3540/4	36	41	87	LP	1
	6990/3045/3	31	46	87	LP	1
	6990/3045/4	31	46	87	LN	1
	6990/2555/3	26	56	92	LP	1
	6990/2555/4	26	56	92	LN	1
	6990/3050/3	31	51	92	LP	1
	6990/3050/4	31	51	92	LN	1
	6990/3545/3	36	46	92	LP	1
	6990/3545/4	36	46	92	LN	1
	6990/4040/3	41	41	92	LP	1
	6990/4040/4	41	41	92	LN	1
	6990/2560/3	26	61	97	LP	1
	6990/2560/4	26	61	97	LN	1
	6990/3055/3	31	56	97	LP	1
	6990/3055/4	31	56	97	LN	1
	6990/4045/3	41	46	97	LP	1
	6990/4045/4	41	46	97	LN	1

CILINDRO EUROPERFIL DE SEGURIDAD LEVA CORTA

SERIE 6990

DESCRIPCIÓN	REF.	A	B	C	MEDIDAS	ACABADOS	UDS
6990/2565/3	26	66	66	102	LP	1	
6990/2565/4	26	66	66	102	LN	1	
6990/3060/3	31	61	102	LP	1		
6990/3060/4	31	61	102	LN	1		
6990/3555/3	36	56	102	LP	1		
6990/3555/4	36	56	102	LN	1		
6990/4050/3	41	51	102	LP	1		
6990/4050/4	41	51	102	LN	1		
6990/4545/3	46	46	102	LP	1		
6990/4545/4	46	46	102	LN	1		
6990/4055/3	41	56	107	LP	1		
6990/4055/4	41	56	107	LN	1		
6990/2575/3	26	76	112	LP	1		
6990/2575/4	26	76	112	LN	1		
6990/3565/3	36	66	112	LP	1		
6990/3565/4	36	66	112	LN	1		
6990/4555/3	46	56	112	LP	1		
6990/4555/4	46	56	112	LN	1		
6990/5050/3	51	51	112	LP	1		
6990/5050/4	51	51	112	LN	1		
6990/4560/3	46	61	117	LP	1		
6990/4560/4	46	61	117	LN	1		
6990/2585/3	26	86	122	LP	1		
6990/2585/4	26	86	122	LN	1		
6990/5555/3	56	56	122	LP	1		
6990/5555/4	56	56	122	LN	1		
6990/2595/3	26	96	132	LP	1		
6990/2595/4	26	96	132	LN	1		
6990/6565/3	66	66	142	LP	1		
6990/6565/4	66	66	142	LN	1		
6990/7070/3	71	71	152	LP	1		
6990/7070/4	71	71	152	LN	1		
6990/7575/3	76	76	162	LP	1		
6990/7575/4	76	76	162	LN	1		



CILINDRO EUROPERFIL DE SEGURIDAD LEVA CORTA

SERIE 6990P, 6990T

DESCRIPCIÓN	REF.	A	B	C	MEDIDAS	ACABADOS	UDS
<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro con pomos 							
6990P25/3	26	26	62	LP	1		
6990P25/4	26	26	62	LN	1		
6990P25/3	26	36	72	LP	1		
6990P25/4	26	36	72	LN	1		
6990P35/3	36	26	72	LP	1		
6990P35/4	36	26	72	LN	1		
6990P30/3	31	31	72	LP	1		
6990P30/4	31	31	72	LN	1		
6990P25/3	26	46	82	LP	1		
6990P25/4	26	46	82	LN	1		
6990P35/3	36	36	82	LP	1		
6990P35/4	36	36	82	LN	1		
6990P25/3	26	56	92	LP	1		
6990P25/4	26	56	92	LN	1		
6990P35/3	36	46	92	LP	1		
6990P35/4	36	46	92	LN	1		
6990P35/3	36	56	102	LP	1		
6990P35/4	36	56	102	LN	1		
6990P35/3	36	66	112	LP	1		
6990P35/4	36	66	112	LN	1		

• Medio cilindro	6990T40/3	26	42	LP	1		
	6990T40/4	26	42	LN	1		
	6990T50/3	36	52	LP	1		
	6990T50/4	36	52	LN	1		
	6990T60/3	46	62	LP	1		
	6990T60/4	46	62	LN	1		
	6990T70/3	56	72	LP	1		
	6990T70/4	56	72	LN	1		

CILINDROS OVALADOS Y REDONDOS

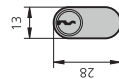
SERIE 5963

CARACTERÍSTICAS



- Cilindro ovalado pequeño
- Cuerpo de latón
- Rotores de latón
- Dos levas

• 3 llaves



DESCRIPCIÓN

REF.

MEDIDAS

A B C

ACABADOS

UDS

ACCESORIOS OPCIONALES

REF.	A	B	C	ACABADOS	APLICABLE A CERRADURAS	UDS
5963/222/3	22	—	22	54	LP	1
5963/222/4	22	—	22	54	LN	1
5963/252/3	26	—	26	62	LP	1
5963/252/4	26	—	26	62	LN	1
5963/303/3	31	—	31	72	LP	1
5963/303/4	31	—	31	72	LN	1
5963/353/3	36	—	36	82	LP	1
5963/353/4	36	—	36	82	LN	1
5963/404/3	41	—	41	92	LP	1
5963/404/4	41	—	41	92	LN	1

REF.	A	B	C	ACABADOS	APLICABLE A CERRADURAS	UDS
5963T36/3	22	—	36	LP	1963	1
5963T36/4	22	—	36	LN	1975	1

DESCRIPCIÓN

REF.

MEDIDAS

A B C

ACABADOS

ACCESORIOS OPCIONALES

REF.	A	B	C	ACABADOS	APLICABLE A CERRADURAS	UDS
5963T36/3	22	—	36	LP	1963	1
5963T36/4	22	—	36	LN	1975	1

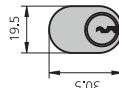


CILINDROS OVALADOS Y REDONDOS

SERIE 5081

CARACTERÍSTICAS

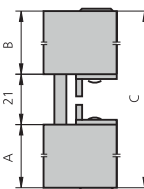
- Cuerpo de latón
- Rotores de latón
- Con levas y vástagos
- 3 llaves



ACCESORIOS OPCIONALES

ACCESORIOS OPCIONALES

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	ACABADOS	APLICABLE A CERRADURAS	UDS
		A	B	C	
• Cilindro doble	5081/3030/3	26,5	26,5	74	LP
• Ovalado	5081/3030/4	26,5	26,5	74	LN
					1981
• Cilindro doble	5181/3030/3	26,5	26,5	74	LP
• Redondo	5181/3030/4	26,5	26,5	74	LN
					11981
					1
					1

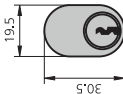


CILINDROS OVALADOS Y REDONDOS

SERIE 5961

CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo de latón
- Rotores de latón
- Con levas y vástagos
- 3 llaves



ACCESORIOS OPCIONALES

DESCRIPCIÓN

REF.

MEDIDAS

A

B

C

REF.	MEDIDAS	ACABADOS	APLICABLE A CERRADURAS	UDS
5961/2525/3	25	25	64	LP
5961/2525/4	25	25	64	LN
5961/3030/3	30	30	74	LP
5961/3030/4	30	30	74	LN
			1961	1
				1
				1
				1

ACCESORIOS OPCIONALES

REF.	ACABADOS	APLICABLE A CERRADURAS	UDS
			1

CILINDROS OVALADOS Y REDONDOS

SERIE 5962

CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo de latón
 - Rotores de latón
 - Con levas y vástago

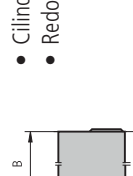
• 3 Llaves



ACCESORIOS OPCIONALES

- Cuerpo de latón
Rotores de latón
Con levas y vástagos

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	ACABADOS	APLICABLE A	UDS
		A B C	C	CERRADURAS	
• Cilindro doble	5962/2525/3	25	64	LP	1
• Redondo	5962/3030/3	30	74	LN	1
	5962/4040/3	40	94	LP	1
• Medio cilindro	5962/T30/3		30	LP	1
• Redondo	5962/T40/3		40	LN	1




CILINDROS OVALADOS Y REDONDOS

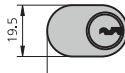
SERIE 5964

CARACTERÍSTICAS



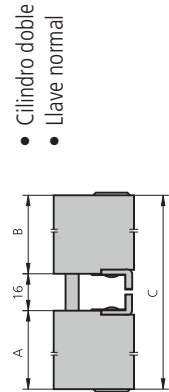
- Cilindro ovalado
- Cuerpo de latón
- Rotores de latón
- Con levas y vástago

• 3 llaves

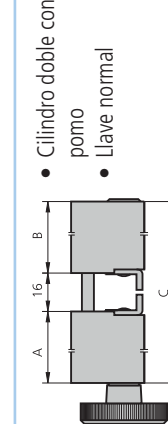


DESCRIPCIÓN

REF.	A	B	C	ACABADOS	APLICABLE A	UDS
				CERRADURAS		
5964/2525/3	25	25	66	LP		1
5964/2525/4	25	25	66	LN		1
5964/3030/3	30	30	76	LP		1
5964/3030/4	30	30	76	LN		1
5964/4040/3	40	40	96	LP		1
5964/4040/4	40	40	96	LN		1

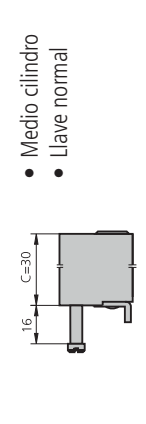


• Cilindro doble
• Llave normal
5964/2525/3
5964/2525/4
5964/3030/3
5964/3030/4
5964/4040/3
5964/4040/4

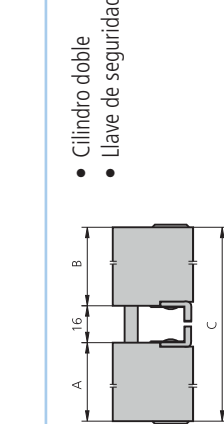


• Cilindro doble con
• Pomo
• Llave normal
5964/P3030/3
5964/P3030/4

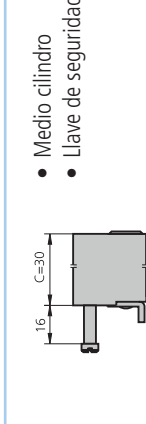
• Medio cilindro
• Llave normal
5964/T25/3
5964/T25/4
5964/T30/3
5964/T30/4
5964/T40/3
5964/T40/4



• Cilindro doble
• Llave de seguridad
6964/3030/3
6964/3030/4



• Medio cilindro
• Llave de seguridad
6964/T30/3
6964/T30/4



CILINDROS OVALADOS Y REDONDOS

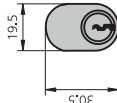
SERIE 5968

CARACTERÍSTICAS



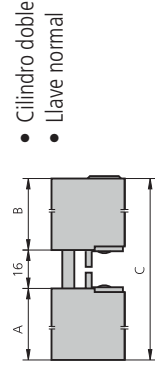
- Cilindro ovalado
- Cuerpo de latón
- Rotores de latón
- Con levas y vástago

• 3 llaves

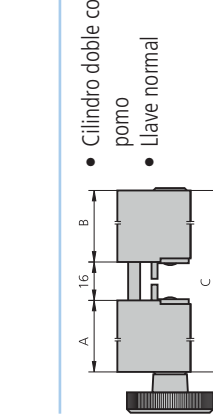


DESCRIPCIÓN

REF.	A	B	C	ACABADOS	APLICABLE A	UDS
5968/2525/3	25	25	66	LP		1
5968/2525/4	25	25	66	LN		1
5968/3030/3	30	30	76	LP		1
5968/3030/4	30	30	76	LN		1
5968/4040/3	40	40	96	LP		1
5968/4040/4	40	40	96	LN		1



- Cilindro doble
- Llave normal



- Cilindro doble con pomo
- Llave normal

5968P/3030/3	30	30	76	LP		1
5968P/3030/4	30	30	76	LN		1
5968T/30/3					1968	1
5968T/30/4					1968	1
5968T/40/3					1	1
5968T/40/4					1	1

5968T/25/3			25	LP		1
5968T/25/4			25	LN		1
5968T/30/3			30	LP		1
5968T/30/4			30	LN		1
5968T/40/3			40	LP		1
5968T/40/4			40	LN		1

6968/3030/3	30	30	76	LP		1
6968/3030/4	30	30	76	LN		1
6968T/30/3					1968	1
6968T/30/4					1968	1
6968T/40/3					1	1
6968T/40/4					1	1

6968/3030/3	30	30	76	LP		1
6968/3030/4	30	30	76	LN		1
6968T/30/3					1968	1
6968T/30/4					1968	1

CILINDROS OVALADOS Y REDONDOS

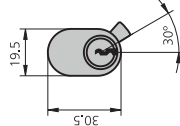
SERIE 5979

CARACTERÍSTICAS



- Cilindro ovalado
- Cuerpo de latón
- Rotores de latón
- Con levas y vástago

- 3 llaves



ACCESORIOS OPCIONALES

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	ACABADOS	APLICABLE A CERRADURAS	UDS
• Cilindro doble	5979/3030/3	30	30	LP LN	1
• Cilindro doble	5979/3030/4	30	30	LP LN	1

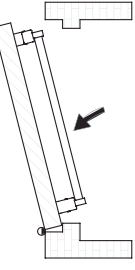
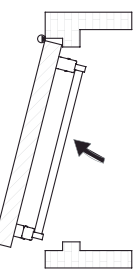
• Cilindro doble con pomos	5979P3030/3	30	30	LP LN	1
• Cilindro doble con pomos	5979P3030/4	30	30	LP LN	1

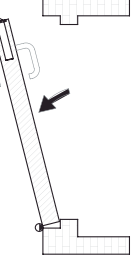
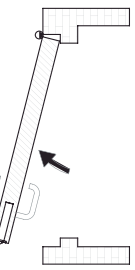
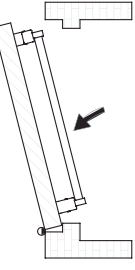


VIAS DE ESCAPE Y CORTAFUEGO



Barra Antipánico de Cierre Lateral con Marcado CE	145
• Serie 5000	145
Barra Antipánico acoplable a cerradura de embutir con Marcado CE	146
• Serie 5500	146
Barra Antipánico de cierre alto-bajo con Marcado CE	147
• Serie 6000	147
Cerradura antipánico palanca deslizante entre ejes 85 mm	148
• Serie 615 alupanic	148
• Serie 615E alupanic	149
Cerradura antipánico palanca deslizante entre ejes 92 mm	150
• Serie 612 alupanic	150
• Serie 612E alupanic	151
Cerradura con certificado EN12209	152
• Serie 400	152
Cerradura Cortafuego y Antipánico con Marcado CE	154
• Serie 410	154
Cerradura Antipánico	157
• Serie 3000	157
Cerraduras Electromagnéticas	159
Accesorios	160
• Escudos y Manillas de Acero Inoxidable	160
• Escudos y Manillas en Negro	161
• Cilindros y otros accesorios	162

MANO DE LAS BARRAS ANTIPÁNICO	
MANO A IZQUIERDAS	MANO A DERECHAS
	
INTERIOR	INTERIOR

TIRANDO	EMPUJANDO	MANO DE LA FUNCIÓN ANTIPÁNICO Ref. 410
MANO A IZQUIERDAS	MANO A DERECHAS	MANO A IZQUIERDAS
		
INTERIOR	INTERIOR	INTERIOR



BARRA ANTIPÁNICO DE CIERRE LATERAL CON MARCADO CE

SERIE 5000

CARACTERÍSTICAS

- 1 punto de cierre lateral
 - Solución reversible
 - Cerradero CE5000
 - Certificado según norma europea UNE-EN 1125
- | | | | | | | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 3 | 7 | 6 | B | 1 | 4 | 2 | 2 | A | B |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|



ANTIPÁNICO INOX



ANTIPÁNICO NIQUEL MATE

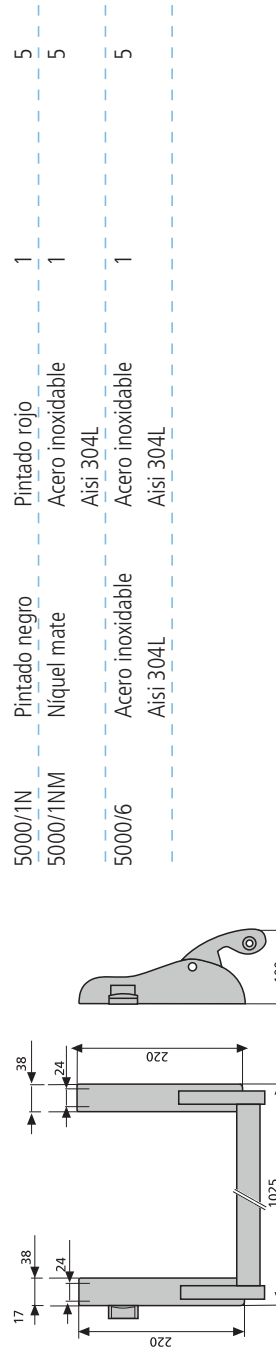
ACCESORIOS OPCIONALES

- Barra de apoyo de medidas especiales
- Manilla y escudo en negro M5000, M5001, M5002, M5003
- Manilla y escudo de acero inoxidable CM5006, CM5007, CM5008, CM5009 para distintos entre ejes
- Cilindro B5000



ANTIPÁNICO NEGRO

DESCRIPCIÓN	REF.	ACABADOS	SOPORTE	BARRA	UDS	
	5000/1N	Pintado negro		Pintado rojo	1	
	5000/1NM	Níquel mate		Acero inoxidable	1	
	5000/6	Acero inoxidable	Aisi 304L	Aisi 304L	1	





BARRA ANTIPÁNICO DE CIERRE ALTO-BAJO CON MARCADO CE

SERIE 6000

CARACTERÍSTICAS

- 2 puntos de cierre alto-bajo
Reversible sin accionamiento exterior**

**Cerraderos CER5000 y CEB6000
Certificado según norma europea
LINE-EN 1125**



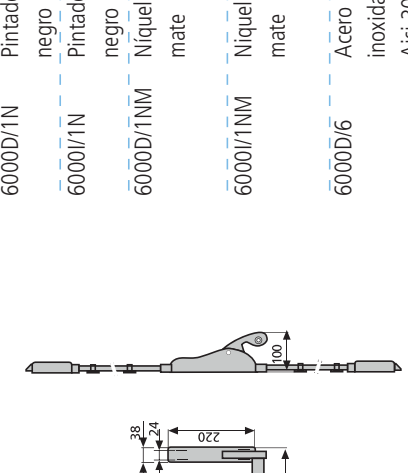
ACCESORIOS OPCIONALES

- Barras de apoyo y fallebas de medidas especiales
 - Manilla y escudo en negro M5000, M5001, M5002, M5003
 - Manilla y escudo de acero inoxidable CM5006, CM5007, CM5008, CM5009 para distintos entre ejes
 - Cilindro B5000



VÍAS DE ESCAPE Y CORTE FUEGO

DESCRIPCIÓN	REF.	SOPORTE	ACABADOS	BARRA	FALLEBA	UDS
	6000D/1N	Pintado negro	Pintado rojo	Pintado negro	Pintado negro	5
	6000U/1N	Pintado negro	Pintado rojo	Pintado negro	Pintado negro	5
	6000D/1NM	Níquel mate	Aceo inoxidable	Aceo inoxidable	Aceo inoxidable	5
	6000U/1NM	Níquel mate	Aisi 304L inoxidable	Aisi 304L inoxidable	Aisi 304L inoxidable	5
	6000D/6	Aceo inoxidable	Aceo inoxidable	Aceo inoxidable	Aceo inoxidable	5
	6000U/6	Aceo inoxidable	Aisi 304L inoxidable	Aisi 304L inoxidable	Aisi 304L inoxidable	5

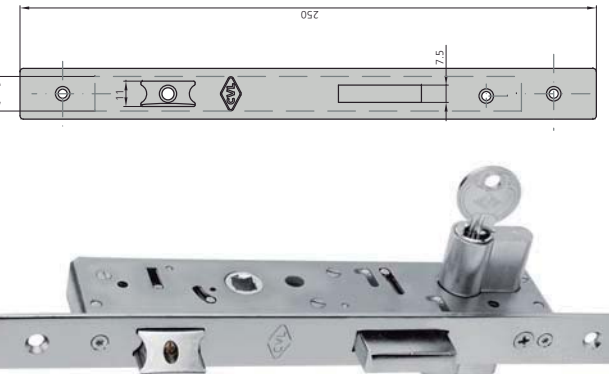


The technical drawing illustrates a mechanical assembly consisting of two main parts: a support structure and a bar assembly. The support structure is shown in a top-down view with dimensions: total width 220, height 1025, and a central slot width of 220 - 24 - 24 = 172. The bar assembly is shown in a side view with a total length of 100 and a central slot width of 100 - 38 - 24 = 38. Material specifications are indicated as follows: the support structure is made of Aisi 304L stainless steel, while the bar assembly is made of Aceo (Acero inoxidable). The drawing also shows various mounting points and a central slot for components.



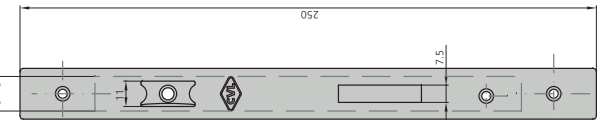
CERRADURA ANTIPÁNICO PALANCA DESLIZANTE ENTRE EJES 85 mm

SERIE 615 alupanic



CARACTERÍSTICAS

- Cerradura antipánico para puertas de aluminio y metálicas
- Sistema antipánico reversible
- Frente inox. de 16, 22 o 24 mm
- Picaporte reversible de 11 mm
- Picaporte regulable, excepto en entrada de 25 mm
- Caja de 15 mm
- Cuadrilllo de 8 mm
- Operado mediante llave y pomo o manilla desde el exterior
- Tornillo de fijación de cilindro



ACCESORIOS OPCIONALES

- Gama completa de cerraderos (ver páginas 42 - 48)
- Gama completa de cilindros (ver páginas 122 - 142)

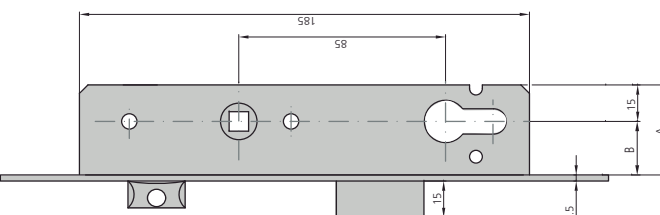
DESCRIPCIÓN

REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
	B	A	FRENTE CANTO	
P615/25/6	22	37	15 Al	1 20
P615/30/6	27	42	15 Al	1 20
P615/35/6	32	47	15 Al	1 20

- Picaporte y palanca
- Cilindro no incluido

- Opciones de cerradero (ver páginas 42 - 48)
- Opciones de cerradero eléctrico (ver página 49)

P615/25/6	22	37	15 Al	1 20
615/30/6	27	42	15 Al	1 20
615/35/6	32	47	15 Al	1 20

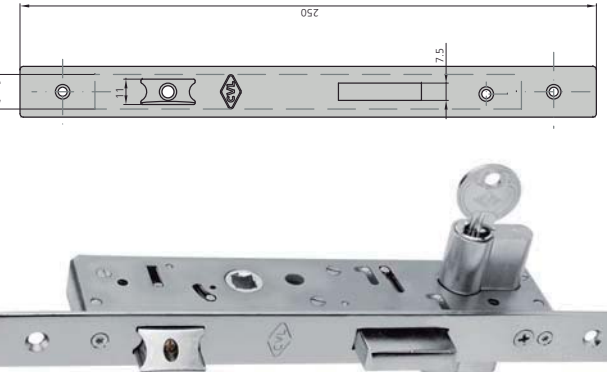


615/25/6AN	22	37	15 Al	1 20
615/30/6AN	27	42	15 Al	1 20
615/35/6AN	32	47	15 Al	1 20



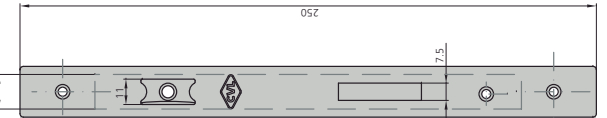
CERRADURA ANTIPÁNICO PALANCA DESLIZANTE ENTRE EJES 85 mm

SERIE 615E alupanic



CARACTERÍSTICAS

- Cerradura antipánico para puertas de aluminio y metálicas
- Sistema antipánico reversible
- Frente inox de 16, 22 o 24 mm
- Picaporte reversible de 11 mm
- Picaporte regulable, excepto en entrada de 25 mm
- Caja de 15 mm
- Cuadrillo de 8 mm
- Operado mediante llave y manilla desde el exterior. La llave bloquea o desbloquea la manilla
- Tornillo de fijación de cilindro



ACCESORIOS OPCIONALES

- Gama completa de cerraderos (ver páginas 42 - 48)
- Gama completa de cilindros (ver páginas 122 - 142)

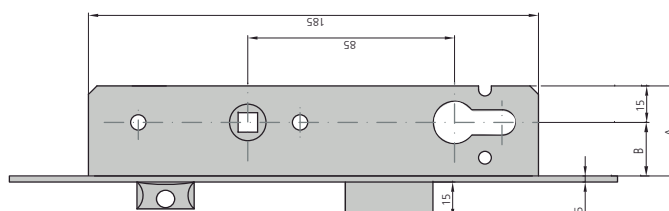
DESCRIPCIÓN

	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	FRENTE	CANTO	UDS
		B	A				

- Picaporte y palanca
- Cilindro no incluido

- Opciones de cerradero (ver páginas 42 - 48)
- Opciones de cerradero eléctrico (ver página 49)

P615E/25/6	22	37	15	Al	1	20
P615E/30/6	27	42	15	Al	1	20
P615E/35/6	32	47	15	Al	1	20



615E/25/6	22	37	15	Al	1	20
615E/30/6	27	42	15	Al	1	20
615E/35/6	32	47	15	Al	1	20

615E/25/6AN	22	37	15	Al	1	20
615E/30/6AN	27	42	15	Al	1	20
615E/35/6AN	32	47	15	Al	1	20



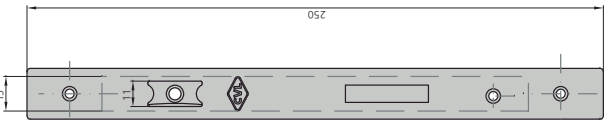
CERRADURA ANTIPÁNICO PALANCA DESLIZANTE ENTRE EJES 92 mm

SERIE 612 alupanic



CARACTERÍSTICAS

- Cerradura antipánico para puertas de aluminio y metálicas
- Sistema antipánico reversible
- Frente inox de 16, 22 o 24 mm
- Picaporte reversible de 11 mm
- Picaporte regulable, excepto en entrada de 25 mm
- Caja de 15 mm
- Cuadrilllo de 8 mm
- Operado mediante llave y pomos o manilla desde el exterior
- Tornillo de fijación de cilindro



ACCESORIOS OPCIONALES

- Gama completa de cerraderos (ver páginas 42 - 48)
- Gama completa de cilindros (ver páginas 122 - 142)

DESCRIPCIÓN

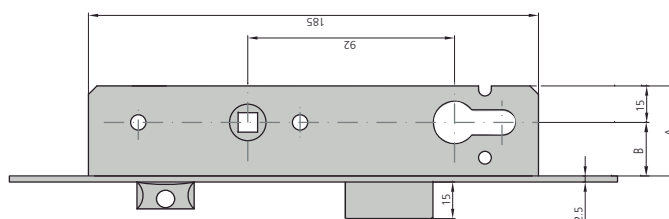
REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	FRENTE	CANTO	UDS	UDS
P612/25/6	22	37	15	AI	AI	1	20
P612/30/6	27	42	15	AI	AI	1	20
P612/35/6	32	47	15	AI	AI	1	20

- Picaporte y palanca
- Cilindro no incluido

- Opciones de cerradero (ver páginas 42 - 48)
- Opciones de cerradero eléctrico (ver página 49)

P612/25/6	22	37	15	AI	AI	1	20
612/25/6	22	37	15	AI	AI	1	20
612/30/6	27	42	15	AI	AI	1	20

612/30/6	27	42	15	AI	AI	1	20
612/35/6	32	47	15	AI	AI	1	20
612/35/6	32	47	15	AI	AI	1	20



612/25/6AN	22	37	15	AI	AI	1	20
612/30/6AN	27	42	15	AI	AI	1	20
612/35/6AN	32	47	15	AI	AI	1	20



CERRADURA ANTÍPANICO PALANCA DESLIZANTE ENTRE EJES 92 mm



CARACTERÍSTICAS

- Cerradura antípánico para puertas de aluminio y metálicas
- Sistema antípánico reversible
- Frente inox de 16, 22 o 24 mm
- Picaporte reversible de 11 mm
- Picaporte regulable, excepto en entrada de 25 mm
- Caja de 15 mm
- Cuadrillo de 8 mm
- Operado mediante llave y manilla desde el exterior. La llave bloquea o desbloquea la manilla
- Tornillo de fijación de cilindro

SERIE 612E alupanic

ACCESORIOS OPCIONALES

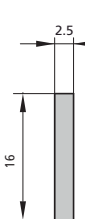
- Gama completa de cerraderos (ver páginas 42 - 48)
- Gama completa de cilindros (ver páginas 122 - 142)

DESCRIPCIÓN

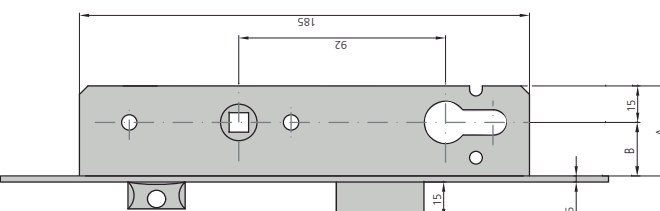
DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	FRENTE	CANTO	UDS
		B	A				
P612E/25/6	22	22	37	15	AI	1	20
P612E/30/6	27	42	15	AI	1	20	
P612E/35/6	32	47	15	AI	1	20	

- Picaporte y palanca
- Cilindro no incluido

- Opciones de cerradero (ver páginas 42 - 48)
- Opciones de cerradero eléctrico (ver página 49)



P612E/25/6	22	37	15	AI	1	20
612E/30/6	27	42	15	AI	1	20
612E/35/6	32	47	15	AI	1	20



612E/25/6AN	22	37	15	AI	1	20
612E/30/6AN	27	42	15	AI	1	20
612E/35/6AN	32	47	15	AI	1	20

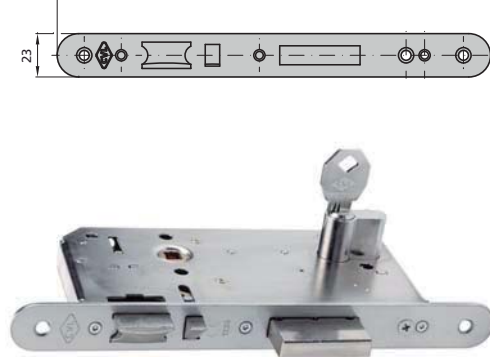
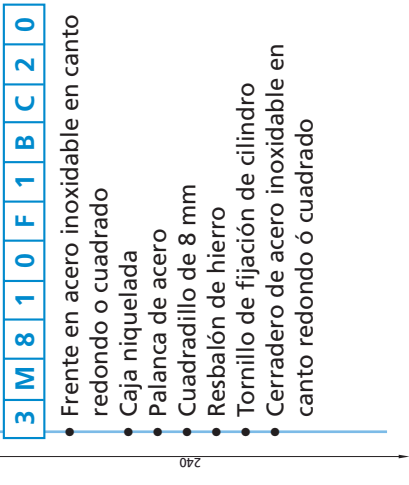


CERRADURA CON CERTIFICADO EN12209

SERIE 400

CARACTERÍSTICAS

- Certificado según norma europea EN12209



ACCESORIOS OPCIONALES

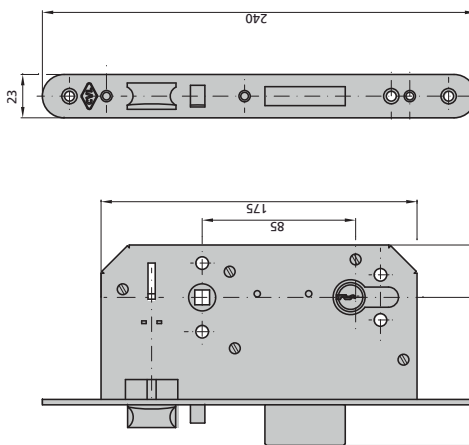
- Gama completa de cilindros (ver páginas 122 - 142)



DESCRIPCIÓN

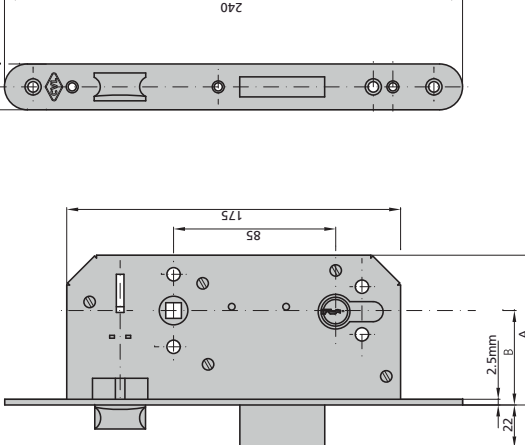
REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
	B A	FRENTE	CANTO	
400L60/6HP	60	90	S. CIL	Al Red Cua
401L60/6HP	60	90	S. CIL	Al Cua

- Cerradura con picaporte y palanca rectangular de acero
- Cerradura con función antifurtajo



- Cerradura con picaporte y palanca rectangular de acero

REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
	B A	FRENTE	CANTO	
400/50/6HP	50	80	S. CIL	Al Red Cua
401/50/6HP	50	80	S. CIL	Al Red Cua

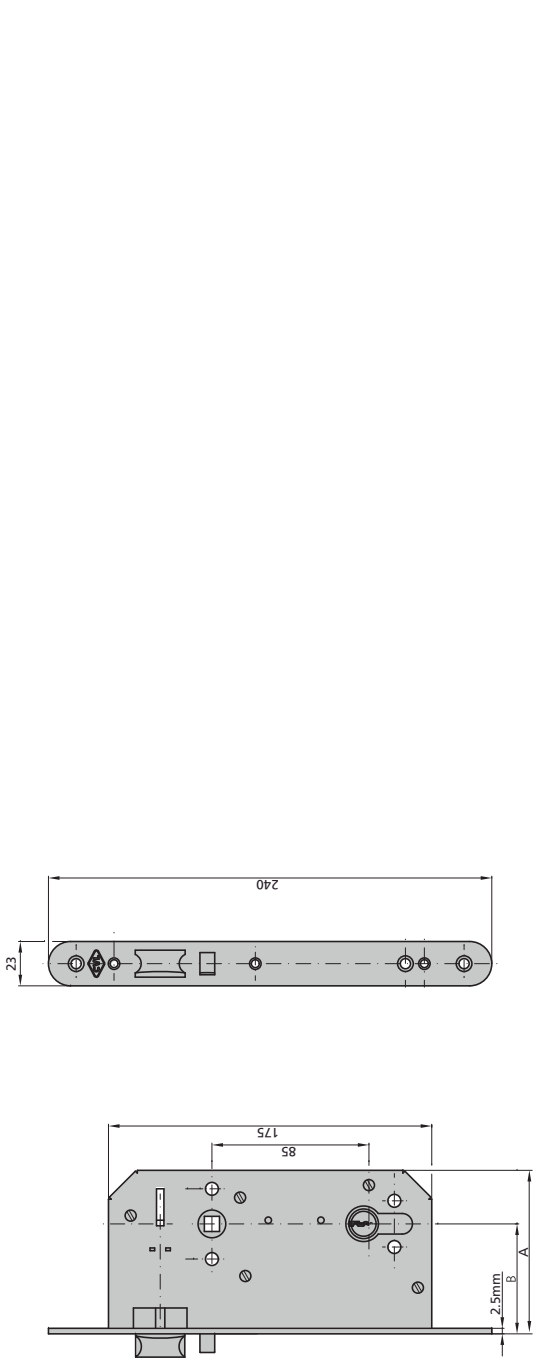




CERRADURA CON CERTIFICADO EN12209

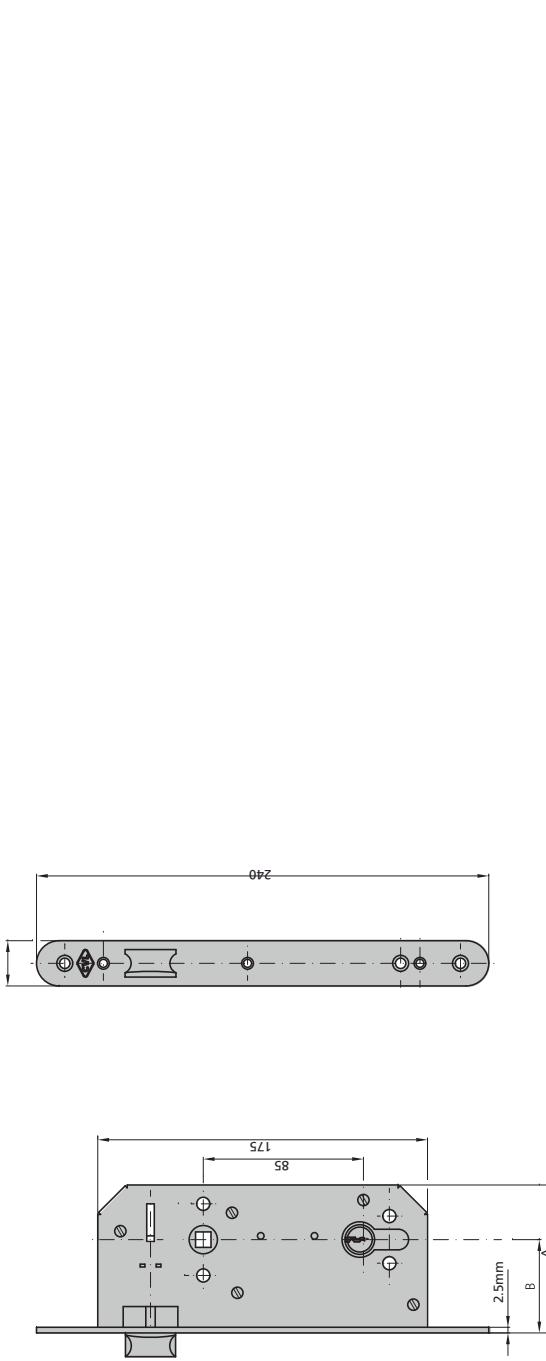
SERIE 400

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
		B	A	FRENTE CANTO	
• Cerradura con solo picaporte de acero	400LT60/6H	60	90	S. CIL	Al Red 1 12
• Cerradura con función antitarjeta	401LT60/6H	60	90	S. CIL	Al Cua 1 12



- Cerradura con solo picaporte de acero

400T50/6H	50	80	S. CIL	Al	Red 1 12
401T50/6H	50	80	S. CIL	Al	Cua 1 12
400T60/6H	60	90	S. CIL	Al	Red 1 12
401T60/6H	60	90	S. CIL	Al	Cua 1 12



- Cerradura con solo picaporte de acero



CERRADURA CORTAFUEGO Y ANTIPÁNICO CON MARCADO CE

SERIE 410

CARACTERÍSTICAS

- Cerradura cortafuego con función antipánico
- Certificado según norma europea EN 12209
- Certificado según norma europea EN179
- Frente de acero inoxidable en canto redondo o cuadrado
- Caja niquelada
- Cuadrilllo de 8 mm
- Cerraderos de acero inoxidable en canto redondo o cuadrado
- Tornillo de fijación de cilindro



ACCESORIOS OPCIONALES

- Gama completa de cilindros
(ver páginas 122 - 142)

3 M 8 1 0 F 1 B C 2 0

3 7 6 B 1 3 2 2 A B

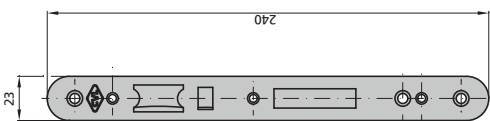
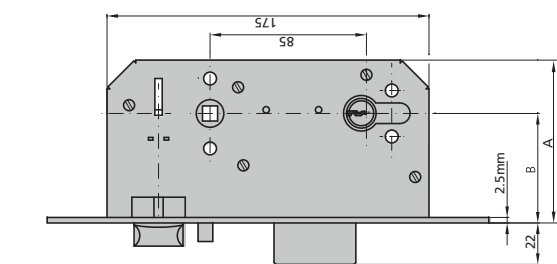
Certificado de Ensayos



DESCRIPCIÓN

REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
	B A	FRENTE	FRENTE CANTO	UDS
410L60D/6HP	60	90	S. CL	1
410L60I/6HP	60	90	S. CL	1
411L60D/6HP	60	90	S. CL	1
411L60I/6HP	60	90	S. CL	1

- Cerradura con picaporte y palanca rectangular de acero
- Cerradura con función antitirajeta
- Cerradura con función antipánico
- Cerradura con nueca partida



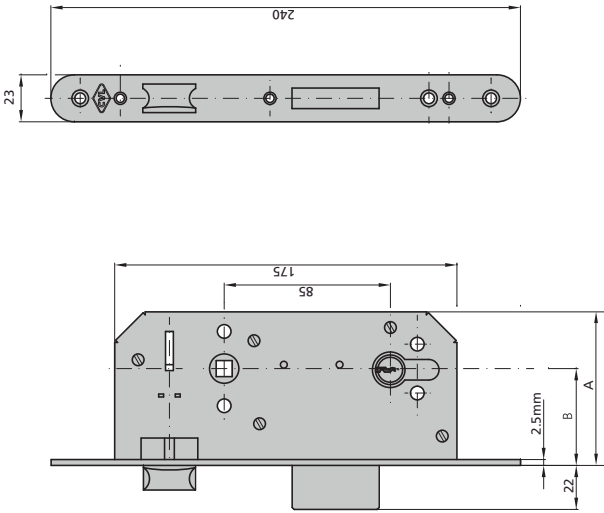
VÍAS DE ESCAPE Y CORTAFUEGO



CERRADURA CORTAFUEGO Y ANTIPÁNICO CON MARCADO CE

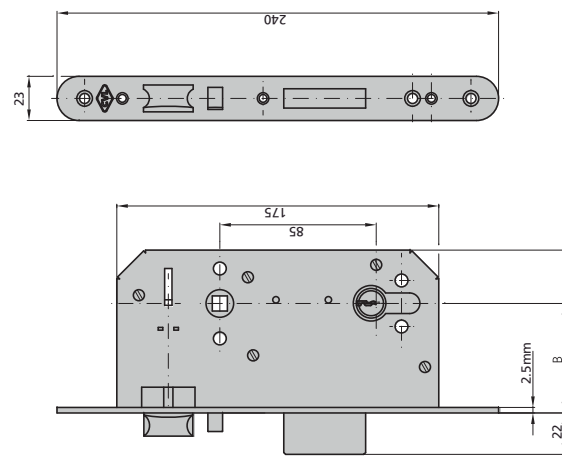
SERIE 410

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	FRENTE	CANTO	UDS
		B	A				
• Cerradura con picaporte y palanca rectangular de acero	410/50D/6HP	50	80	S. CIL	Al	Red	1
• Cerradura con función antipánico	410/50I/6HP	50	80	S. CIL	Al	Red	1
• Cerradura con nueca partida	411/50D/6HP	50	80	S. CIL	Al	Cua	1
	411/50I/6HP	50	80	S. CIL	Al	Cua	1
	410/60D/6HP	60	90	S. CIL	Al	Red	1
	410/60I/6HP	60	90	S. CIL	Al	Red	1
	411/60D/6HP	60	90	S. CIL	Al	Cua	1
	411/60I/6HP	60	90	S. CIL	Al	Cua	1



- Cerradura con picaporte y palanca rectangular de acero
- Cerradura con función antipánico
- Cerradura con nueca partida

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	FRENTE	CANTO	UDS
		B	A				
• Cerradura con picaporte y palanca rectangular de acero	410L60/6HP	60	90	S. CIL	Al	Red	1
• Cerradura con función antitirante	411L60/6HP	60	90	S. CIL	Al	Cua	1



- Cerradura con picaporte y palanca rectangular de acero
- Cerradura con función antipánico
- Cerradura con nueca pasante

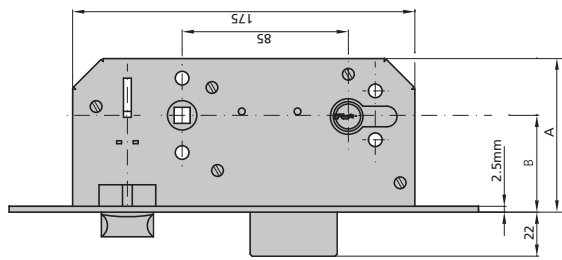
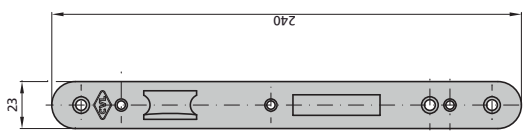


CERRADURA CORTAFUEGO Y ANTIPÁNICO CON MARCADO CE

SERIE 410

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
		B	A	FRENTE	CANTO
• Cerradura con picaporte y palanca rectangular de acero	410/50/6HP	50	80	S. CIL	Red
• Cerradura con función antipánico	411/50/6HP	50	80	S. CIL	Cua
• Cerradura con nueca pasante	410/60/6HP	60	90	S. CIL	Red
	411/60/6HP	60	90	S. CIL	Cua

- Cerradura con picaporte y palanca rectangular de acero
- Cerradura con función antipánico
- Cerradura con nueca pasante

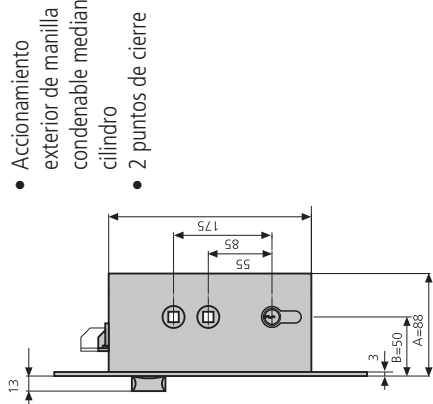




CERRADURA ANTIPÁNICO

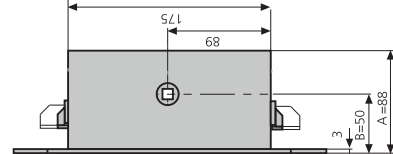
SERIE 3000

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVÁ	ACABADOS	UDS
		B	A	FRENTE CANTO	
	3000AD 3000AI	50 50	88 88	15 15 HE HE	CL CL 1 1 12 12



- Accionamiento exterior de manilla condensable mediante cilindro
- 2 puntos de cierre

REF.	3001	50	88	HE	1	12



- Cerradura-cremóna para hoja pasiva
- 2 puntos de cierre



CERRADURAS ELECTROMAGNÉTICAS

DESCRIPCIÓN	REF.	FUERZA DE RETENCIÓN	UDS
<ul style="list-style-type: none"> Cerradura electromagnética de empotrar Medidas electroimán 229x39x26 	VENM1	3000N	1
<ul style="list-style-type: none"> Cerradura electromagnética de sobreponer Medidas electroimán 220x66x40 	VENM2	5000N	1
<ul style="list-style-type: none"> Cerradura electromagnética de sobreponer Medidas electroimán 220x35x25 	VENM3	3000N	1
<ul style="list-style-type: none"> Cerradura electromagnética de empotrar para puertas de vaivén Medidas electroimán 165x31x26 	VENM54	7500N	1

ACCESORIOS

ESCUDOS Y MANILLAS DE ACERO INOXIDABLE



CARACTERÍSTICAS

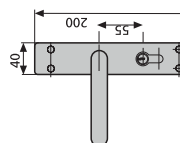
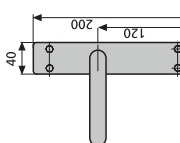
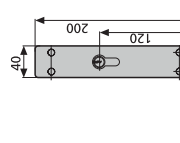
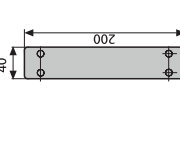
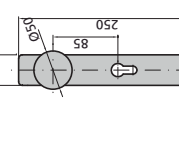
- Manillas de acero inoxidable certificadas en procedimientos de ensayo de la norma EN 179

DESCRIPCIÓN	REF.	ACABADO	CANTO	UDS
<ul style="list-style-type: none">• Escudo con manilla y bocalllave cilindro• Entre ejes 55 mm• Cilindro no incluido	CM5006/55/6R	Al	Red	1
<ul style="list-style-type: none">• Escudo con manilla y bocalllave cilindro• Entre ejes 72 mm• Cilindro no incluido	CM5006/72/6R	Al	Red	1
<ul style="list-style-type: none">• Escudo con manilla y bocalllave cilindro• Entre ejes 85 mm• Cilindro no incluido	CM5006/85/6R	Al	Red	1
<ul style="list-style-type: none">• Escudo con manilla	CM5007/6R	Al	Red	1



ACCESORIOS

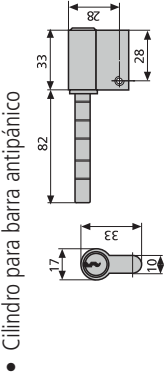
ESCUDOS Y MANILLAS EN NEGRO	
	CARACTERÍSTICAS
 <ul style="list-style-type: none"> • Manillas pintadas en negro 	

DESCRIPCIÓN	REF.	ACABADO	CANTO	UDS
<ul style="list-style-type: none"> • Escudo con manilla y bocallave cilíndro • Entre ejes 55 mm • Incluye cilindro B5000 	M5000/1N	Negro	Cua	1
<ul style="list-style-type: none"> • Escudo con manilla 	M5001/1N	Negro	Cua	1
<ul style="list-style-type: none"> • Escudo con bocallave cilíndro • Entre ejes 55 mm • Incluye cilindro B5000 	M5002/1N	Negro	Cua	1
<ul style="list-style-type: none"> • Escudo ciego 	M5003/1N	Negro	Cua	1
<ul style="list-style-type: none"> • Escudo con tirador y bocallave • Incluye cilindro B5000 	M5004/1N	Negro	Cua	1

ACCESORIOS

CILINDROS Y OTROS ACCESORIOS

DESCRIPCIÓN	REF.	ACABADO	UDS
• Cilindro para barra antipánico	B5000 B5000/4	CL CN	1 1



DESCRIPCIÓN	REF.	ACABADO
Barra de apoyo Ø25*1000 mm	BAR5000/6	Al
Barra de apoyo Ø25*1500 mm	BAR5000/6E	Al
Barra de apoyo Ø25*1000 mm	BAR5000/1R	HE rojo
Barra de apoyo Ø25*1500 mm	BAR5000/1RE	HE rojo
Tubo falleba Ø12*1000 mm	TUF6000/6	Al
Tubo falleba Ø12*1500 mm	TUF6000/6E	Al
Tubo falleba Ø12*1000 mm	TUF6000/1N	HE negro
Tubo falleba Ø12*1500	TUF6000/1NE	HE negro
Cerradero lateral	CE5000/1N	HE negro
Cerradero lateral	CE5000/6	Al
Cerradero bajo	CEB6000/1N	Acero microfundido negro
Cerradero bajo	CEB6000	Acero microfundido



CONTROL DE ACCESOS



164
164
165
165
166
166

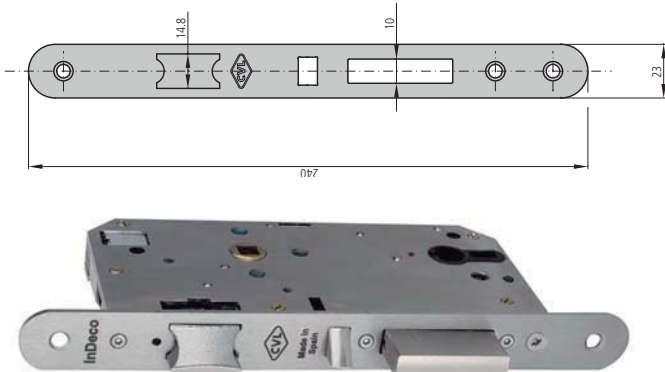
Novedad

PALANCA DESLIZANTE ENTRE EJES 85 mm.

SERIE ID1 inDeco

CARACTERÍSTICAS

- Cerradura de 1 punto de cierre con frente inox de 23 mm en canto redondo
- Picaporte reversible de acero
- Incluye función antitirajeta
- Palanca de acero de 21 mm de salida
- Cierre automático de la palanca al cerrar la puerta
- Inteligencia invisible: sistema electromecánico integrado en la cerradura habilitando la manilla exterior mediante un accionamiento eléctrico
- Función antipánico desde el interior
- Función antipánico reversible
- Cerradura preparada para atado normalizado de manillas y rosetas
- Incluye CPU con batería
- Incluye cerradero CEID1/6D y CEID1/6I
- Tornillo de fijación de cilindro
- Componentes de sujeción



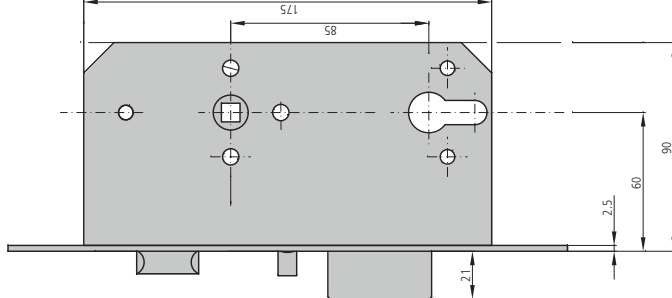
ACCESORIOS OPCIONALES

- Gama completa de cilindros (ver páginas 122 - 142)
- Lector de proximidad

DESCRIPCIÓN

REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
ID1/60/6	B A	90	60 15 Al	1

- Picaporte y palanca
- Cilindro no incluido





KIT LECTOR DE PROXIMIDAD MIFARE

CONTROL DE ACCESO AUTÓNOMO

CARACTERÍSTICAS

ACCESORIOS OPCIONALES

- Kit control de acceso
 - Apertura con tarjeta de proximidad
 - Listo para utilizar:
 - Tarjetas y lector configurados desde fábrica
 - Sin necesidad de software
 - Posibilidades amplias de maestramiento
 - Tecnología Network on Card
 - Conectable a cerradura eléctrica DUE, o cerraderos eléctricos
 - CPU HSIC
 - Tarjetas Mifare configuradas



DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
		B A	FRENTE	CILINDRO	



- Lector de proximidad
R/W i/BUTTON

• CPU HS/C NOC 14154000 1





- CPII HS/C NOC

A close-up photograph showing a person's hand holding a plain white rectangular card, such as a keycard, in front of a dark, metallic-looking surface. The hand is positioned vertically, with the card held horizontally. The background is dark and has some vertical reflections, suggesting a polished metal or plastic material like a door or locker.

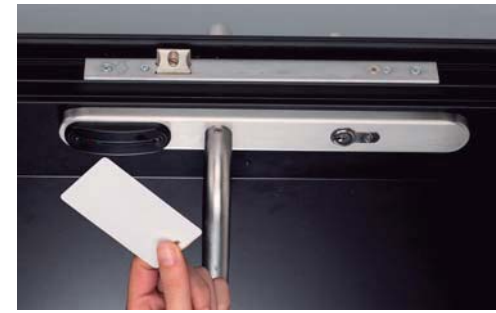


- Tarjeta MIFARE 1K
numerada



ESCUDO ELECTRÓNICO DE PROXIMIDAD

CONTROL DE ACCESO AUTÓNOMO



CARACTERÍSTICAS

- Sistema de control de acceso autónomo con lector integrado
- Apertura con tarjeta de proximidad
- Listo para utilizar:
 - Tarjetas y lector configurados desde fábrica
 - Sin necesidad de software
 - Sin necesidad de cableado (alimentación por pilas)
- Posibilidades amplias de amarreamiento
- Tecnología Network on Card
- Escudo inox de anchura de 30 mm adaptable a carpintería de aluminio
- Tarjetas Mifare configuradas

ACCESORIOS OPCIONALES

- Cerradura 410 o 410L

DESCRIPCIÓN

REF.	MEDIDAS	LEVA	ACABADOS	UDS
	B	A	FRENTE	CILINDRO
1404X000-Y				1

- Escudo electrónico de proximidad



- Tarjeta MIFARE 1K numerada



- 1



VARIOS

Otros

- Seguridad

168
168

LLAVE SERRETA

DESCRIPCIÓN

Cilindro largo especial
Maestramiento. 1 lado
Maestramiento. 2 lados
Gran Maestra. Un lado
Gran Maestra. Dos lados
Cilindro con llaves iguales
Cilindro con llaves según muestra
Llave suplementaria (125)
Llave sin mecanizar (125)
Llave mecanizada según muestra (125)
Llave gorja suplementaria (63R)
Llave gorja (63R)
Reductor metálico
Rgo. alargamiento de cilindro (60, 70, 80 mm) cerradura sobreponer
Rgo. configuración tarjeta Mifare
Rgo. frente 2300 mm
Rgo. frente 1500 mm

DESCRIPCIÓN

Maestramiento. 1 lado
Maestramiento. 2 lados
Llave suplementaria
Llave sin mecanizar
Llave mecanizada según muestra
Cilindro con llaves iguales
Cilindro con llaves según muestra

SEGURIDAD

