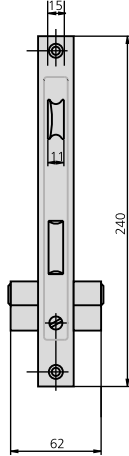


PUERTAS BATIENTES / PIVOTANTES

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
- Según norma UNE-EN 12209:2004
- 2 escudos de nylon ref. ES1984
- Tornillo de fijación de cilindro

VERSIONES

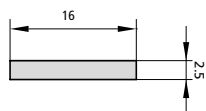
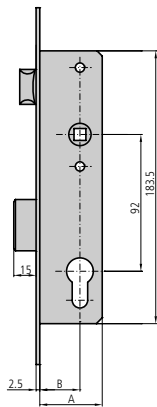
- Kit para adaptación a condensa

ACCESORIOS OPCIONALES

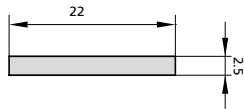
- Gama completa de **cerraderos**
- Gama completa de **cilindros**
- Opción de **cerradero eléctrico**

DESCRIPCIÓN	REF.	MEDIDAS		LEVA	ACABADOS		UDS	
		B	A		FRENTE	CILINDRO		

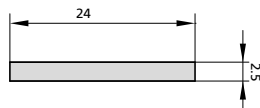
- Picaporte y palanca
- Cilindro de leva larga 101L3030/4



P192/25/6	22	37	15	Al	CN	1	20
P192/30/6	27	42	15	Al	CN	1	20
P192/35/6	32	47	15	Al	CN	1	20

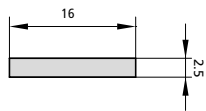
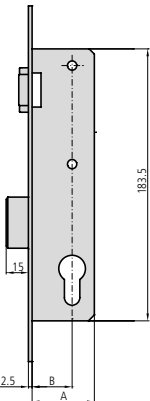


192/25/6	22	37	15	Al	CN	1	20
192/30/6	27	42	15	Al	CN	1	20
192/35/6	32	47	15	Al	CN	1	20

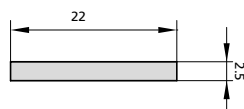


192/25/6AN	22	37	15	Al	CN	1	20
192/30/6AN	27	42	15	Al	CN	1	20
192/35/6AN	32	47	15	Al	CN	1	20

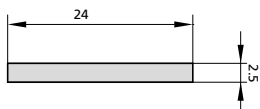
- Rodillo vaivén regulable y palanca
- Cilindro de leva larga 101L3030/4



P192V25/6	22	37	15	Al	CN	1	20
P192V30/6	27	42	15	Al	CN	1	20
P192V35/6	32	47	15	Al	CN	1	20



192V25/6	22	37	15	Al	CN	1	20
192V30/6	27	42	15	Al	CN	1	20
192V35/6	32	47	15	Al	CN	1	20



192V25/6AN	22	37	15	Al	CN	1	20
192V30/6AN	27	42	15	Al	CN	1	20
192V35/6AN	32	47	15	Al	CN	1	20