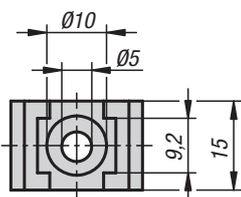
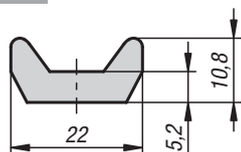


K1278

Bloques sujetacables

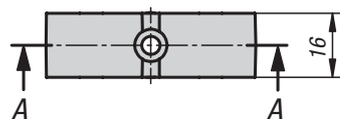
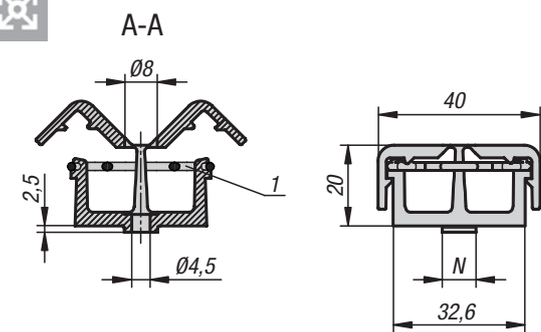


KIPP Bloque sujetacables

Referencia	Ancho de ranura
K1278.01	5-12

K1279

Soportes de cables



KIPP Soporte de cables

Referencia	Ancho de ranura	N
K1279.00	-	-
K1279.08	8	8
K1279.10	10	10



Material:

Poliamida reforzada con fibra de vidrio.

Versión:

Negro.

Ejemplo de pedido:

K1278.01

Indicación:

El bloque de sujetacables sirve como componente de fijación para cables y mangueras. El montaje puede realizarse en elementos planos o perfiles de aluminio (ranura 5 o 12 mm) con un tornillo de cabeza cilíndrica o un tornillo alomado y una tuerca corredera en ranura.

La fijación de los cables y mangueras se realiza mediante sujetacables.



Material:

Poliamida.
Junta tórica FPM 70.

Versión:

Negro.

Ejemplo de pedido:

K1279.00

Indicación:

El soporte de cables sirve como componente de fijación para cables y mangueras con un diámetro de hasta 12 mm.

El montaje puede realizarse en elementos planos o perfiles de aluminio (ranura 8 o 10 mm) con un tornillo de cabeza cilíndrica o un tornillo alomado y una tuerca corredera en ranura. La fijación de los cables se efectúa a través de la junta tórica fija.

Con dos cámaras separadas.

Indicación sobre el dibujo:

1) Junta tórica