

Entrada de cable de protección simple, CES

Descripción: Pasamuros sencillo fabricado en material tipo goma. El montaje no necesita herramientas. La membrana a presión está permanentemente sellada hasta que se introduce un cable o tubo, garantizando el nivel de IP. Está diseñado de forma envolvente alrededor del cable, posibilitando su movimiento como un joy-stick sin que afecte al IP, por lo que sigue haciendo su función incluso en cables pasando con ángulo. Adecuado para troquelados en materiales de 0,5 a 4,5 mm de espesor.

Material: TPE (elastómero termoplástico) libre de halógenos.

Resistencia a la temperatura: -50°C a +125°C.

Acabado: RAL 7035.

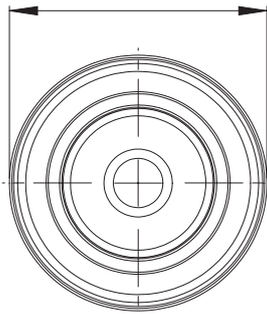
Protección: IP 67.



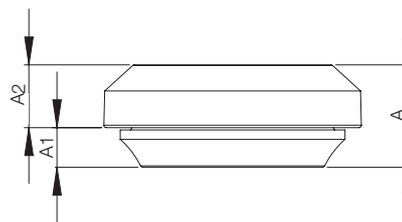
A	A1	A2	Métrica	Diámetro	Diámetro del cable (mm)	Diámetro del taladro (mm)	Cantidad por embalaje	Ref.
11.0	4.0	6.75	M16	23.5	5-10	16.5	50	CES16
11.0	4.0	6.75	M20	27.5	6-13	20.5	50	CES20
11.0	4.0	6.75	M25	39.5	8-17	25.5	50	CES25
11.0	4.0	6.75	M32	39.5	12-24	32.5	25	CES32

No es adecuado para AFS.

Vista frontal
Diámetro



Vista lateral



Mecanizado

