



Profilati antipiegamento

Profilati antipiegamento

I passacavi si usano per proteggere cavi e fili dalla deformazione per trazione. Vengono inoltre utilizzati per proteggere dalla piegatura in prossimità delle aperture degli armadietti.

Caratteristiche del prodotto

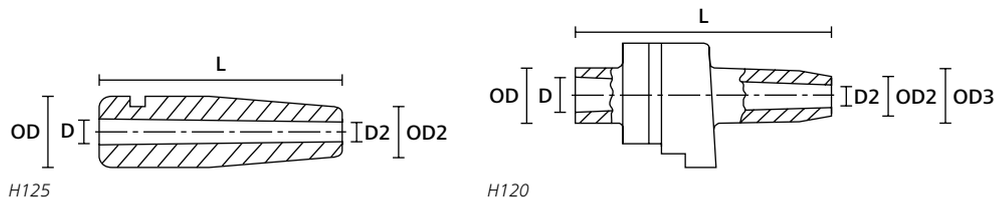
- Elevata protezione dalla deformazione
- Flessibile e facile da applicare
- Elevata resistenza agli agenti atmosferici e chimici



Passacavi in varie forme e misure.

MATERIALE	PVC ritardante la fiamma (PVC-FR)	Polivinilcloruro flessibile, esente da Cadmio (PVC)
Temp. di esercizio	da -30 °C a +60 °C	
Durezza Shore A	55±5	63±5
Infiammabilità	UL 94 V0	UL 94 HB

RoHS



ARTICOLO	Disegno	Ø esterno (OD)	Ø esterno (OD2)	Ø esterno (OD3)	Ø (D)	Ø D2	Lungh. (L)	Materiale	Colore	Cont. conf.	UNS
H125		9,0	6,0	-	4,0	3,5	32,0	PVC	Nero (BK)	1000 Pz.	634-31250
H126		9,0	6,0	-	5,0	4,5	32,0	PVC	Nero (BK)	1000 Pz.	634-31260
		9,0	6,0	-	5,0	4,5	32,0	PVC	Grigio (GY)	1000 Pz.	634-31268
H321		8,5	7,0	8,5	6,0	5,5	46,0	PVC-FR	Nero (BK)	200 Pz.	634-03210
H120		8,0	6,0	8,0	4,5	3,0	35,0	PVC-FR	Nero (BK)	500 Pz.	634-01200
H121		11,0	8,5	-	8,0	7,0	33,0	PVC-FR	Nero (BK)	500 Pz.	634-01210

Tutte le dimensioni sono in mm. Soggette a modifiche tecniche.