



Passe-fils pour soulagement en traction

Passe-fils pour arrêt de traction

Les passe-fils ont été conçus pour la protection mécanique et l'arrêt de traction des fils et câbles.

Ils peuvent être utilisés pour des protections coudées au niveau des orifices des armoires.

Principales caractéristiques

- Fournit un excellent soulagement en traction
- Flexible et facile à installer
- Haute résistance aux produits chimiques et aux contraintes environnementales



Passe-fils disponibles dans une grande variété de formes et de tailles.

MATIÈRE	PVC souple sans cadmium (PVC)	Polychlorure de vinyle, à retardateur de flamme (PVC-FR)
Temp. d'utilisation	De -30 °C à +60 °C	
Dureté Shore A	63±5	55±5
Tenue au feu	UL94 HB	UL94 V0



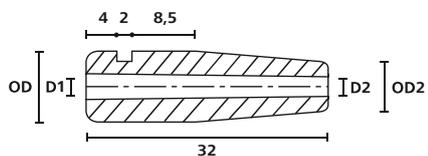
RÉFÉRENCE	Dessin	Ø ext. (OD)	Ø ext. (OD2)	Ø ext. (OD3)	Ø (D)	Ø (D2)	Matière	Couleur	Contenu	Article
H125		9,0	6,0	-	4,0	3,5	PVC	Noir (BK)	1 000 pcs	634-31250
H126		9,0	6,0	-	5,0	4,5	PVC	Gris (GY)	1 000 pcs	634-31268
		9,0	6,0	-	5,0	4,5	PVC	Noir (BK)	1 000 pcs	634-31260
H321		8,5	7,0	8,5	6,0	5,5	PVC-FR	Noir (BK)	200 pcs	634-03210
H3A		9,0	5,0	8,0	4,5	3,0	PVC-FR	Noir (BK)	2 000 pcs	634-00310
H4202		-	-	-	-	-	PVC-FR	Noir (BK)	1 000 pcs	634-04200
H119		7,0	4,5	6,5	4,5	3,0	PVC-FR	Noir (BK)	2 000 pcs	634-01190
H120		8,0	6,0	8,0	4,5	3,0	PVC-FR	Noir (BK)	500 pcs	634-01200
H121		11,0	8,5	-	8,0	7,0	PVC-FR	Noir (BK)	500 pcs	634-01210

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.

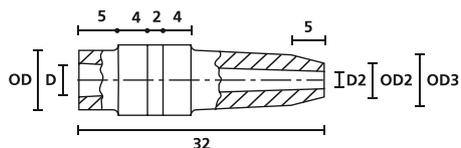


Passes-fils pour soulagement en traction

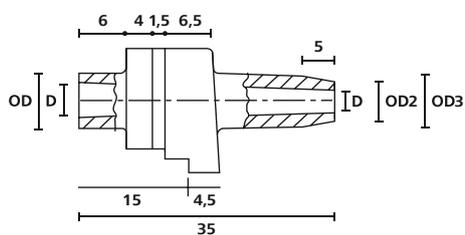
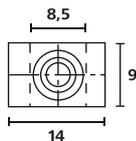
Passes-fils pour arrêt de traction



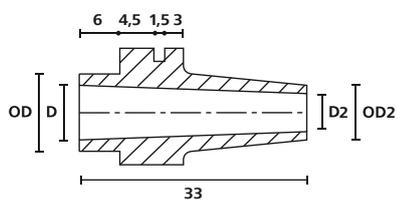
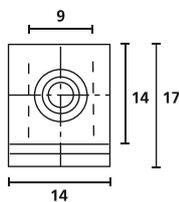
H125/H126



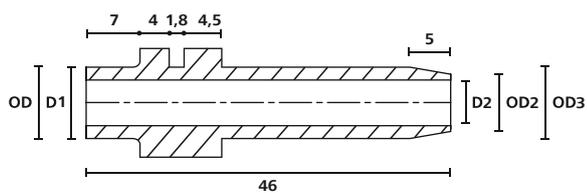
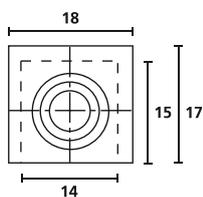
H119



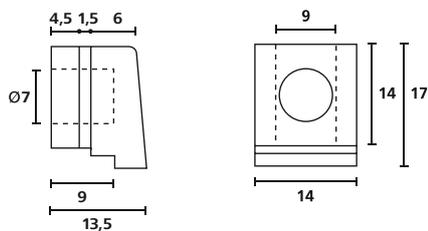
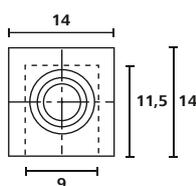
H120



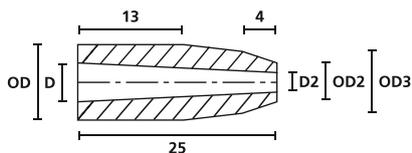
H121



H321



H4202



H3A