

Genomföringar

Genomföringarna är speciellt konstruerade för mekaniskt skydd och böjning.

Egenskaper och fördelar

- Utmärkt dragavlastning
- Flexibel och lätt att applicera
- Hög motståndskraft mot kemikalier, miljöeffekter och åldrande



Böj- och dragavlastningsskydd på hylsor.

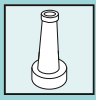
MATERIAL	PVC, flammhämmande	Flexibel Polyvinylklorid, kadmiumfri (PVC)
Temp. område	-30 °C till +60 °C	
Shore A	56±5	63±5
Brännbarhetsklass	UL94 V0	UL94 HB

RoHS ✓

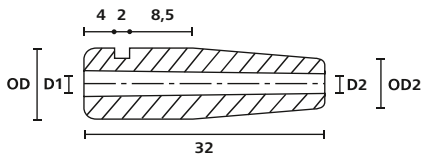
RoHS ✓

TYP	Skiss	Ytter Ø (OD)	Ytter Ø (OD2)	Ytter Ø (OD3)	Inner Ø (D)	Ø D2	Matr.	Färg	Förp innehåll	Art nr.
H125		9,0	6,0	-	4,0	3,5	PVC	Svart (BK)	1.000 st	634-31250
H126		9,0	6,0	-	5,0	4,5	PVC	Grå (GY)	1.000 st	634-31268
		9,0	6,0	-	5,0	4,5	PVC	Svart (BK)	1.000 st	634-31260
H321		8,5	7,0	8,5	6,0	5,5	PVC-FR	Svart (BK)	200 st	634-03210
H3A		9,0	5,0	8,0	4,5	3,0	PVC-FR	Svart (BK)	2.000 st	634-00310
H4202		-	-	-	-	-	PVC-FR	Svart (BK)	1.000 st	634-04200
H119		7,0	4,5	6,5	4,5	3,0	PVC-FR	Svart (BK)	2.000 st	634-01190
H120		8,0	6,0	8,0	4,5	3,0	PVC-FR	Svart (BK)	500 st	634-01200
H121		11,0	8,5	-	8,0	7,0	PVC-FR	Svart (BK)	500 st	634-01210

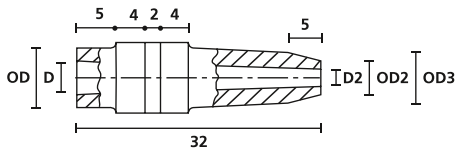
Alla dimensioner i mm. Med reservation för tekniska ändringar.



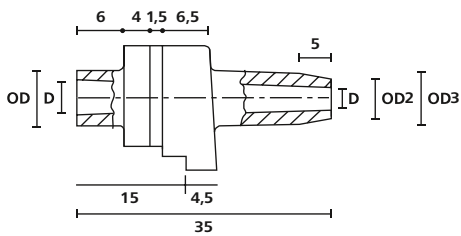
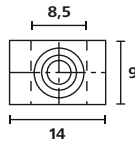
Genomföringar



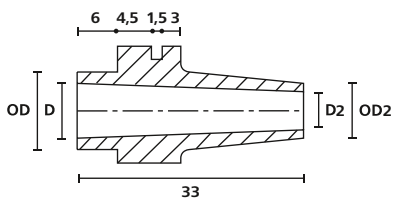
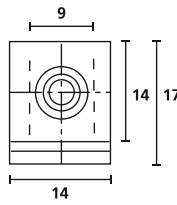
H125/H126



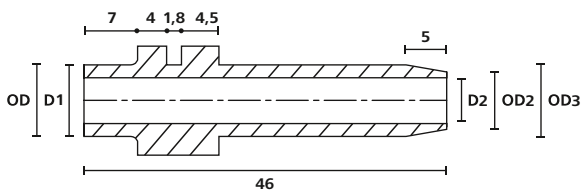
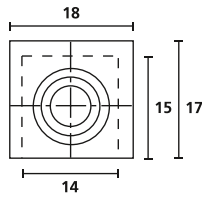
H119



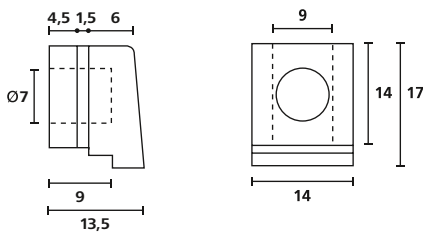
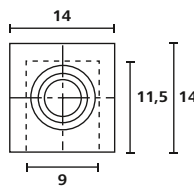
H120



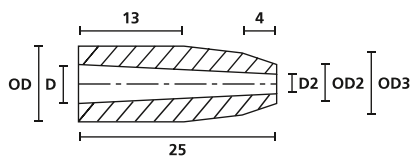
H121



H321



H4202



H3A