



### Snoerbeschermingstules

#### Hoofdkenmerken

HellermannTyton-snoerbeschermingstules worden vervaardigd uit zacht PVC en het migratiearme Helvin. Zij bezitten goede isolatiewaarden en zijn bestand tegen chemicaliën.

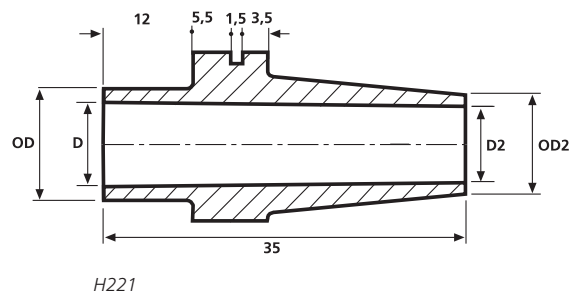
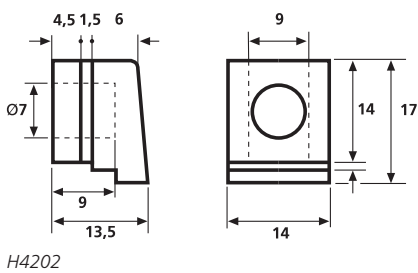
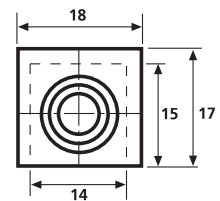
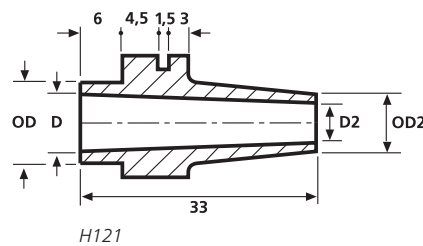
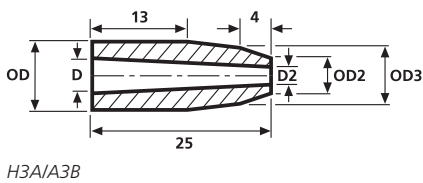
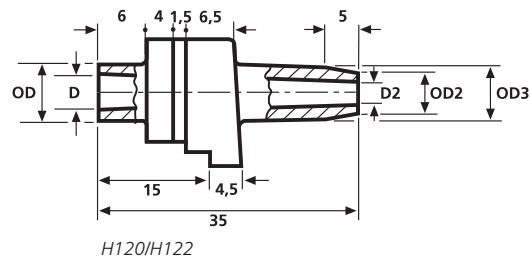
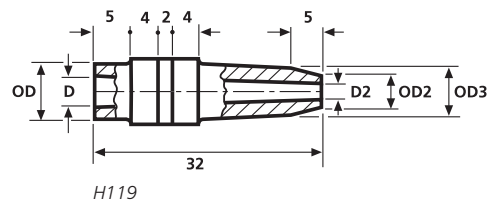
#### Toepassing

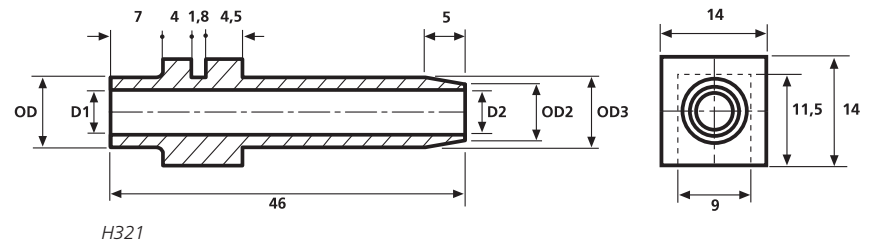
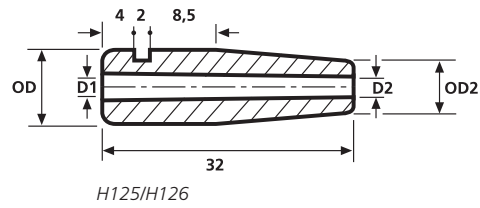
De snoerbeschermingstules worden gebruikt als trekcontasting en knikbescherming aan behuizingsuitgangen. Ze zijn geschikt voor gebruik aan elektrische apparaten zoals boormachines.

Bij de verwerking is het raadzaam om de montagehulp Hellerine te gebruiken. Met de PVC-lijm kunnen de snoerbeschermingstules bij behoefte veilig afgesloten op het snoer worden gefixeerd.



*Knik- en snoerbescherming aan de behuizing.*





## Materiaalgegevens

Mat.	<b>PVC, cadmiumvrij</b>
Brandbaarheid	<b>UL94 V2</b>
Gebruikstemp.	<b>-30 °C tot +60 °C</b>
Hardheid, Shore-A	<b>60±5</b>



## Materiaalgegevens

Mat.	<b>Flexibele Polyvinyl Chloride cadmiumvrij, Helvin 243/3 (HV) cadmiumvrij</b>
Brandbaarheid	<b>UL94 V2</b>
Gebruikstemp.	<b>-30 °C tot +60 °C</b>
Hardheid, Shore-A	<b>60±5</b>
Chem. Materiaal Eigenschappen	<b>migratiearm</b>



## Technische specificaties

Artikelnr.	Type	Buiten-diameter Ø (OD)	Buiten-diameter Ø (OD2)	Buiten-diameter Ø (OD3)	Ø D	Ø D2	Mat.	Kleur	
634-00310	<b>H3A</b>	9,0	5,0	8,0	4,5	3,0	PVC	Zwart (BK)	
634-01190	<b>H119</b>	7,0	4,5	6,5	4,5	3,0	PVC	Zwart (BK)	
634-01200	<b>H120</b>	8,0	6,0	8,0	4,5	3,0	PVC	Zwart (BK)	
634-01210	<b>H121</b>	11,0	8,5	–	8,0	7,0	PVC	Zwart (BK)	
634-03210	<b>H321</b>	8,5	7,0	8,5	6,0	5,5	PVC	Zwart (BK)	
634-04200	<b>H4202</b>	Zie tekening						PVC	Zwart (BK)
634-31250	<b>H125</b>	9,0	6,0	–	4,0	3,5	HV	Zwart (BK)	
634-31260	<b>H126</b>	9,0	6,0	–	5,0	4,5	HV	Zwart (BK)	
634-31268	<b>H126</b>	9,0	6,0	–	5,0	4,5	HV	Grijs (GY)	
634-33218	<b>H321</b>	8,5	7,0	8,5	6,0	5,5	HV	Grijs (GY)	

Alle maten in mm. Technische wijzigingen voorbehouden.