

Warmschrumpf-Endkappe

mit Kleber

Warmschrumpf-Endkappen SKH mit Kleber als Druckund Feuchtigkeitsschutz für Kabel, Leitungen und Rohre von 5 - 105 mm Durchmesser.



Produktbeschreibung

Artikelname	SKH 22-8	
Artikelnummer	450948	
Hinweise	Maß nach freier Schrumpfung	

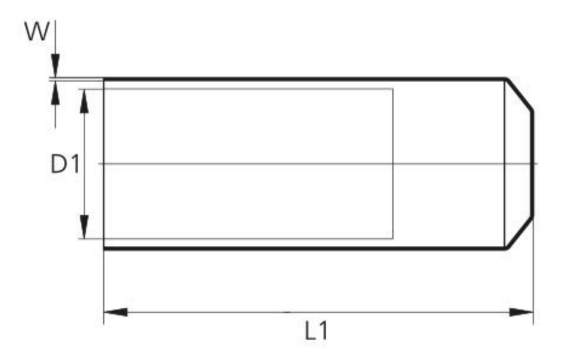
Eigenschaften		
Beständig gegen chemische Einflüsse		
Stabilisiert gegen UV-Strahlen		
Frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen		
Halogenfrei		
Sehr gute elektrische Eigenschaften		
Druckdicht		
Gute mechanische Festigkeit		
Absolut feuchtigkeitsdicht		

Anwendungen

Druck- und Feuchtigkeitsschutz für Kabel, Leitungen und Rohre



Technische Daten



Artikelname	SKH 22-8
Artikelnummer	450948
Prüfnormen	IEC 62677-3-101
Materialien	Polyolefin modifiziert
	Blei- und cadmiumfrei
Auswahl Hinweis	mit Kleber
Länge L1	65 mm
LängeL1*	57 mm
Farben	schwarz
Durchmesser innen vor Schrumpfung (mm)	21.5 mm
Durchmesser innen nach Schrumpfung (mm)	8 mm
Wandstärke geschrumpft	2.5 mm
Reißdehnung	300 %
Reißdehnung (zugehörige Norm)	IEC 62677-3-101
Reißfestigkeit	10 MPa
Reißfestigkeit (zugehörige Norm)	IEC 62677-3-101
Schrumpftemperatur	> 110 °C
Brennverhalten	nicht selbstverlöschend
Brennverhalten (zugehörige Norm)	IEC 62677-3-101
Kälteflexibilität	-40 °C
Kälteflexibilität (zugehörige Norm)	IEC 62677-3-101
Wärmealterung (168 h bei 150 °C): Reißdehnung	200 %
Wärmealterung (168 h bei 150 °C): Reißfestigkeit	8 MPa
Wärmealterung (168 h bei 150 °C) (zugehörige Norm)	IEC 62677-3-101
Betriebstemperatur min	-40 °C
Betriebstemperatur max	100 °C
Betriebstemperatur (zugehörige Norm)	IEC 62677-3-101
Spez. Durchgangswiderstand	10 ¹⁴ Ω cm
Spez. Durchgangswiderstand (zugehörige Norm)	IEC 62677-3-101
Durchschlagsfestigkeit	10 kV/mm
2 di di la d	



Korrosion	keine
Korrosion (zugehörige Norm)	IEC 62677-3-101
Pilz- und Fäulnisbeständigkeit	Rate 1
Pilz- und Fäulnisbeständigkeit (zugehörige Norm)	ISO 846



Logistik Daten

Artikelname	SKH 22-8
Artikelnummer	450948
Lieferumfang	Warmschrumpfendkappe
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Thailand
Zolltarifnummer	39174000
EAN/GTIN	4010311198958

Verpackungsdaten

Verpackungstyp	Beutel	Karton
Inhaltsmenge	25	1000
Mengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	200	550
Breite (mm)	300	400
Höhe (mm)	150	270
Nettogewicht (kg)	0.15	6
Bruttogewicht (kg)	0.155	6.3