

61742472	DATENBLATT
Gültig ab: 16.08.2021	Schrumpfschlauch PROTECT-HF

Halogenfreier Schrumpfschlauch für industrielle Anwendungen:
Erhältlich als Box und in Kunststoffbeuteln mit Stücken



Material:

Schrumpfschlauch

Polyolefin

Technische Merkmale:

Schrumpfverhältnis
Schrumpftemperatur
Temperaturbereich
Flammwidrig

2:1
>90°C
-30°C bis +105°C
nach FMVSS 302

Farbe:

schwarz
grün/gelb

Eigenschaften:

Zugfestigkeit
Reißdehnung
Längenänderung
Durchschlagsfestigkeit
Durchgangswiderstand
Halogenfrei

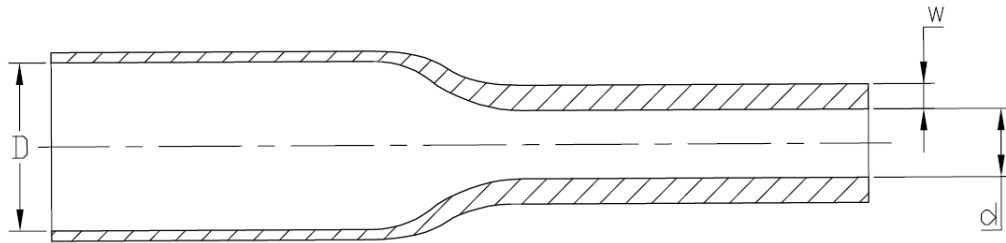
10 N/mm²
200%
-10% bis +5%
20kV/mm
10¹⁴ Ω cm

Chemische Beständigkeit:

Benzin
Kerosin
Phosphate Basis Öle
Silikon Basis Öle
Mineralische Basis Öle
Synthetische Basis Öle
Lösungsmittel

Beständig nach EN 60684-2
Beständig nach EN 60684-2
Beständig nach EN 60684-2
Beständig nach EN 60684-2
Beständig nach EN 60684-2
Beständig nach EN 60684-2
Beständig nach EN 60684-2

61742472	DATENBLATT
Gültig ab: 16.08.2021	Schrumpfschlauch PROTECT-HF



Abmessungen:

Verpackung	Art. Nr.	Größe D inch	Innendurchmesser mm		Wandstärke nach Schrumpfung w mm
			vor Schrumpfung D	Nach Schrumpfung d	
Box					
	schwarz				
	61742489	3/64	1.2	0.6	0.41
	61742490	1/16	1.6	0.8	0.43
	61742491	3/32	2.4	1.2	0.51
	61742492	1/8	3.2	1.6	0.51
	61742493	3/16	4.8	2.4	0.51
	61742494	1/4	6.4	3.2	0.65
	61742495	3/8	9.5	4.8	0.65
	61742496	1/2	12.7	6.4	0.65
	61742497	3/4	19.1	9.5	0.77
	61742498	1	25.4	12.7	0.89
Stück					
	schwarz				
	61742472	3/64	1.2	0.6	0.41
	61742473	1/16	1.6	0.8	0.43
	61742474	3/32	2.4	1.2	0.51
	61742475	1/8	3.2	1.6	0.51
	61742476	3/16	4.8	2.4	0.51
	61742477	1/4	6.4	3.2	0.65
	61742478	3/8	9.5	4.8	0.65
	61742479	1/2	12.7	6.4	0.65
	61742480	3/4	19.1	9.5	0.77
	61742481	1	25.4	12.7	0.89
	grün/gelb				
	61742482	1/8	3.2	1.6	0.51
	61742483	3/16	4.8	2.4	0.51
	61742484	1/4	6.4	3.2	0.65
	61742485	3/8	9.5	4.8	0.65
	61742486	1/2	12.7	6.4	0.65
	61742487	3/4	19.1	9.5	0.77
	61742488	1	25.4	12.7	0.89