



Warmschrumpfschlauch 2:1 - Elastomer

SE28

Zum dauerhaften Schutz von Kabeln und Leitungen in der Wehrtechnik, im Motorsport und in der Luftfahrt.

Hauptmerkmale

- Hochabriebfest und widerstandsfähig
- Extrem beständig bei hohen Beanspruchungen
- Behält seine guten Gebrauchseigenschaften auch bei hohen Temperaturen und mechanischer Belastung
- Ist beständig gegen Chemikalien, insbesondere Treibstoff, Öl und Seewasser
- Hochflexibel



Warmschrumpfschlauch SE28.

MATERIAL	Elastomer, strahlenvernetzt (POA)
Schrumpfrate	2:1
Betriebstemperatur	-75 °C bis +150 °C
Min. Schrumpftemperatur	+170 °C
Längsschrumpf	-10% max.
Durchschlagfestigkeit	20 kV/mm
Brandschutzeigenschaften	VG 95343
Zulassungen/Normen	NF F 00-608, SAE-AMS-DTL-23053, VG 95343



Schrumpfschlauch SE28 - optimal geeignet für extreme Anforderungen.

RoHS ✓



Warmschrumpfschlauch, Schrumpfrate: 2:1

TYP	Ø Liefermaß min. (D)	Ø nach Schrumpf max. (d)	Wanddicke (WT)	Rollenlänge	Farbe	Bezeichnung nach VG-Norm	Art.-Nr.
SE28 3,2/1,6	3,2	1,6	0,70	150 m	Schwarz (BK)	VG 95343 T 05 D 001 A	342-20000
SE28 4,8/2,4	4,8	2,4	0,80	60 m	Schwarz (BK)	VG 95343 T 05 D 002 A	342-20010
SE28 6,4/3,2	6,4	3,2	0,90	60 m	Schwarz (BK)	VG 95343 T 05 D 003 A	342-20020
SE28 9,5/4,8	9,5	4,8	1,00	60 m	Schwarz (BK)	VG 95343 T 05 D 004 A	342-20030
SE28 12,7/6,4	12,7	6,4	1,20	60 m	Schwarz (BK)	VG 95343 T 05 D 005 A	342-20040
SE28 19,0/9,5	19,0	9,5	1,40	30 m	Schwarz (BK)	VG 95343 T 05 D 006 A	342-20050
SE28 25,4/12,7	25,4	12,7	1,80	30 m	Schwarz (BK)	VG 95343 T 05 D 007 A	342-20060
SE28 38,0/19,0	38,0	19,0	2,40	30 m	Schwarz (BK)	VG 95343 T 05 D 008 A	342-20070
SE28 51,0/25,4	51,0	25,4	2,80	30 m	Schwarz (BK)	VG 95343 T 05 D 009 A	342-20080
SE28 76,0/38,0	76,0	38,0	3,20	15 m	Schwarz (BK)	VG 95343 T 05 D 010 A	342-20090
SE28 101,2/51,0	102,0	51,0	3,50	10 m	Schwarz (BK)	VG 95343 T 05 D 011 A	342-20100

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.
Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein.



Produktspezifische Zulassungen und Normen finden Sie im Anhang.