

Schutzschlauch



Werkstoff: Rohgewebe aus Polypropylen

Farbe: schwarz

Einsatzgebiet: als Spritzschutz und zum Bündeln von Hydraulikleitungen

bedingt als Scheuerschutz verwendbar

ArtNr	Artikelbezeichnung	Innen-Ø (mm)
3201377	RG25 NW 25 MM	25.0
3201378	RG30 NW 30 MM	30.0
3201465	RG35 NW 35 MM	35.0
3201734	RG40 NW 40MM	40.0
3201733	RG50 NW 50MM	50.0
3201735	RG70 NW 70MM	70.0
3201732	RG102 NW 102MM	102.0

Isolierschutzschlauch

Silikonflammschutz rot mit Fiberglasgeflecht bis +260°C, sehr starke Isolierwirkung, auch als Schutzschlauch vor Verbrennungen einsetzbar



Schlauchkonstruktion:

Schlauch aus Fiberglasgeflecht PYROTEX

Decke: rote Silikondecke

Betriebstemperatur: +260°C

Spitztemperatur: max. 15-20 Minuten bis +1000°C,

max. 15-30 Sekunden bis +1600°C

Beständigkeit: gegen Hydrauliköl und Chemikalien, sehr Abriebbeständig

ArtNr	Artikelbezeichnung	Innen-Ø (mm)
1020882	FLAMMSCHUTZ ROT SILICON 260°C	12
1018868	FLAMMSCHUTZ ROT SILICON 260°C	16
1026525	FLAMMSCHUTZ ROT SILICON 260°C	19
1011301	FLAMMSCHUTZ ROT SILICON 260°C	22
1020291	FLAMMSCHUTZ ROT SILICON 260°C	28
1026383	FLAMMSCHUTZ ROT SILICON 260°C	32
1018486	FLAMMSCHUTZ ROT SILICON 260°C	35
1020292	FLAMMSCHUTZ ROT SILICON 260°C	38
1011614	FLAMMSCHUTZ ROT SILICON 260°C	41
1020293	FLAMMSCHUTZ ROT SILICON 260°C	51