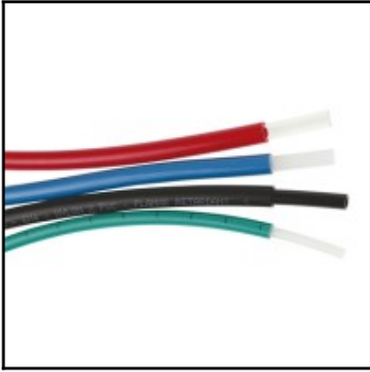


Datenblatt zu 1100U08V04 Gerader Polyurethan-Ether-Schlauch



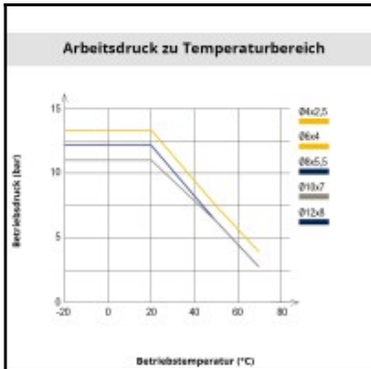
Beschreibung

Gerader Polyurethan-Ether-Schlauch, Schweißfunken resistenter Schutzmantel, Außendurchmesser 8 mm, Innendurchmesser 5,5 mm, blau, Länge 100 m, ersetzt durch 1025U08V04 (geänderte Schlauchlänge)

Für den Einsatz mit LF6000 bei Schweißanwendungen.

Details

Farbe:	blau
Biegeradius in mm:	20
Aussen-Ø:	8 mm
Innen-Ø:	5,5 mm
Schlauchlänge:	100 m
min. Temperatur in °C:	-20
max. Temperatur in °C:	70
Material:	PUER/PVC - UL94
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	8,02



Abmessungen

Biegeradius in mm:	20
Aussen-Ø:	8 mm
Innendurchmesser:	5,5 mm
Innen-Ø:	5,5 mm