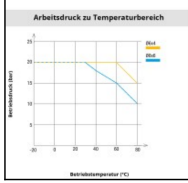


Datenblatt zu 1472P08 04 13 Spiralschlauch aus Polyamid INDUS





Beschreibung

Spiralschlauch aus Polyamid, beidseitig eingebunden, Außendurchmesser 8 mm, Innendurchmesser 6 mm, blau, Länge 6 m

Gewährleistet ein gutes Rückstellvermögen auch nach Dauerbelastung. Entspricht der Norm NF E49-100. Exzellente Druck- und Temperaturbeständigkeit. Sehr guter chemischer Widerstand.

Details

Farbe:	blau
C:	R1/4"
Aussen-Ø:	8 mm
Innen-Ø:	6 mm
Dichtbeschichtung:	PTFE
Werkstoff Dichtung:	NBR
Werkstoff Feder:	Stahl behandelt
Werkstoff Gehäuse:	Messing vernickelt
Werkstoff Zahnscheibe:	Edelstahl
Schlauchlänge:	6 m
min. Temperatur in °C:	-20
max. Temperatur in °C:	80
Material:	PA
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	0,36

Abmessungen

Windungsdurchmesser Außen in mm:	70
Blocklänge in m:	880
C:	R1/4"
Aussen-Ø:	8 mm
Innendurchmesser:	6,0 mm
Innen-Ø:	6 mm