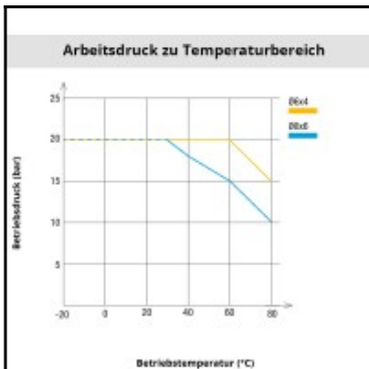
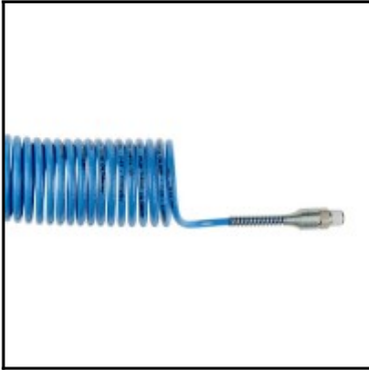


Datenblatt zu 1472P06 07 13 Spiralschlauch aus Polyamid



Beschreibung

Spiralschlauch aus Polyamid, beidseitig eingebunden, Außendurchmesser 6 mm, Innendurchmesser 4 mm, orange, 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:	Orange
C:	R1/4"
Aussen-Ø:	6 mm
Innen-Ø:	4 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:	0,189

Abmessungen

Windungsdurchmesser Außen in mm:	60
Blocklänge in m:	760
C:	R1/4"
Aussen-Ø:	6 mm
Innendurchmesser:	4,0 mm
Innen-Ø:	4 mm