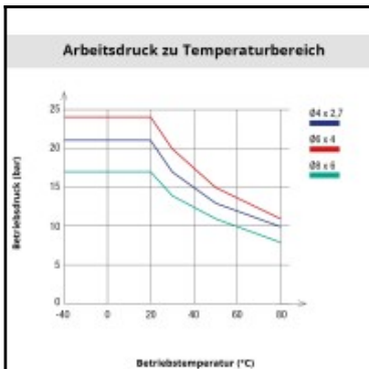


Datenblatt zu 1050P06 00M02 Mehrfach-Schlauch aus Polyamid



Beschreibung

Mehrfach-Schlauch aus Polyamid, halbstarr, Außendurchmesser 6 mm, Innendurchmesser 4 mm, Länge 50 m

Dient der Verbindung eines Rohrbündels mit einer Anlage. In mehreren Farben erhältlich für eine einfache Identifikation der Kreisläufe. PVC-Ummantelung zum Schutz des Schlauches gegen externe Einflüsse.

Details

Biegeradius in mm:	45
Anzahl Anschlüsse:	2
Aussen-Ø:	6 mm
Innen-Ø:	4 mm
Schlauchlänge:	50 m
min. Temperatur in °C:	-20
max. Temperatur in °C:	80
Material:	PA/PVC
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	9,1

Abmessungen

Biegeradius in mm:	45
Aussen-Ø:	6 mm
Innendurchmesser:	4,0 mm
Innen-Ø:	4 mm