

Datenblatt zu 1025T06 00 Gerader Fluorpolymer-Schlauch (FEP)



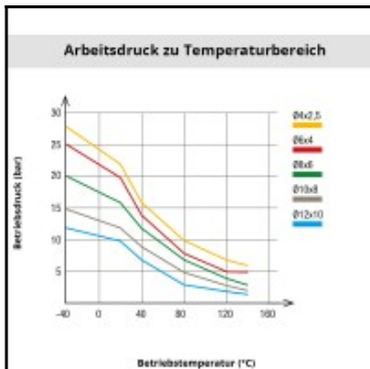
Beschreibung

Gerader Fluorpolymer-Schlauch (FEP), Außendurchmesser 6 mm, Innendurchmesser 4 mm, farblos, Länge 25 m

Bietet ausgezeichnete Beständigkeit gegen Chemikalien und hohe Temperaturen. FDA-konform, für Lebensmittelanwendungen geeignet.

Details

Farbe:	Farblos
Biegeradius in mm:	50
Aussen-Ø:	6 mm
Innen-Ø:	4 mm
Schlauchlänge:	25 m
min. Temperatur in °C:	-40
max. Temperatur in °C:	150
Material:	FEP140
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	0,893



Abmessungen

Biegeradius in mm:	50
Aussen-Ø:	6 mm
Innendurchmesser:	4,0 mm
Innen-Ø:	4 mm