

Datenblatt zu 1005T08 00 Gerader Fluorpolymer-Schlauch (FEP)



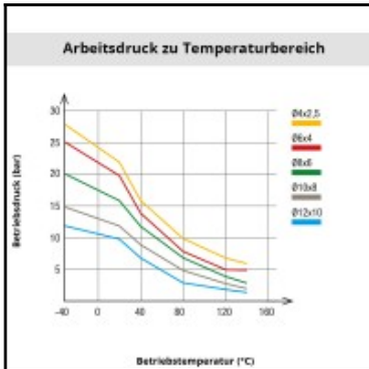
Beschreibung

Gerader Fluorpolymer-Schlauch (FEP), Außendurchmesser 8 mm, Innendurchmesser 6 mm, farblos, Länge 5 m

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

Details

Farbe:	Farblos
Biegeradius in mm:	70
Aussen-Ø:	8 mm
Innen-Ø:	6 mm
Schlauchlänge:	5 m
min. Temperatur in °C:	-40
max. Temperatur in °C:	150
Material:	FEP140
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	0,337



Abmessungen

Biegeradius in mm:	70
Aussen-Ø:	8 mm
Innendurchmesser:	6,0 mm
Innen-Ø:	6 mm