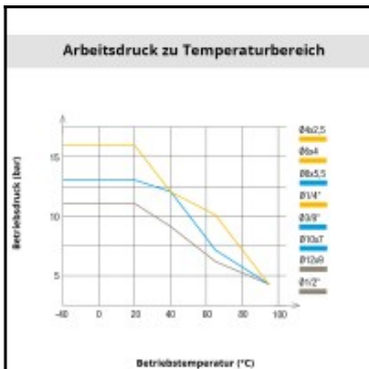


Datenblatt zu 1015Y04F02 Gerader Polyethylen-Schlauch



Beschreibung

Gerader Polyethylen-Schlauch, Außendurchmesser 4 mm, Innendurchmesser 2,5 mm, grün, Länge 150 m, ersetzt durch 1030Y04F02 (geänderte Schlauchlänge)

Dieses Rohr ist besonders resistent gegen ein breites Spektrum von Chemikalien über einen weiten Temperaturbereich.

Silikonfrei.

Dieses Rohr ist für den Kontakt mit Getränken und Lebensmitteln zugelassen

NSF 51, NSF 61 C HOT, NSF 4258 (inch), WRAS, FDA, ACS, entspricht 1935/2004, RoHS.

Details

Farbe:	Grün
Biegeradius in mm:	16
Aussen-Ø:	4 mm
Innen-Ø:	2,5 mm
max. Betriebsdruck in bar:	16
Schlauchlänge:	150 m
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	1,005

Abmessungen

Biegeradius in mm:	16
Aussen-Ø:	4 mm
Innendurchmesser:	2,5 mm
Innen-Ø:	2,5 mm