



Nalgene[®] 890 Schlauch

Artikelbilder

Beschreibung

Nalgene™ 890 Schlauch Führen Sie anspruchsvolle Anwendungen im Labor mit Thermo Scientific Nalgene 890 Schläuchen, die bei Raumtemperatur resistent gegen die meisten bekannten Chemikalien sind und hohe Temperaturbeständigkeit bieten, durch. Zertifizierung/Konformität: Meets FDA 21 CFR 177.1550 for food contact. Autoklavierbar: Autoclavable Innendurchmesser (angloamerikanisch): 1/8 in. Außendurchmesser (angloamerikanisch): 3/16 in. Gesamtlänge (angloamerikanisch): 50 ft. Gesamtlänge (metrisch): 15.24 m Dicke (angloamerikanisch): 1/32 in. Dicke (metrisch): 0.08 cm Typ: Semi-Rigid Tubing Verpackungsmenge: 50 ft. Hardness: Durometer 58(D) Flexibility: Bend Radius 8xOD Maximaler Druck: 250 psig at 73deg;F (23deg;C) Maximaler Druck: 125psig at 185deg;F (85deg;C) Max. Operating Temperature (English): 400deg;F Max. Operating Temperature (Metric): 205deg;C Unit Size: Each

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	CD-1968
Hersteller (Marke)	Nalgene
VGKL Nummer	108780187

