

Technische Daten:

Werkstoff:	Weich-PVC Klasse A
Werkstoffeigenschaften:	sehr weich und transparent, hohe chemische Beständigkeit, lebensmittelecht, weichmacherfrei
Temperaturbereich:	-15 °C bis +60 °C
Farbe:	transparent
Anwendungsbereiche:	drucklose Förderung von Wasser, Säuren und Basen, flüssigen und pulverförmigen Lebensmitteln
Einsatzbereiche:	Lebensmittelindustrie, Labore
Zulassungen:	Lebensmittelqualität nach 2007/19/CE
Hinweis:	Das Fördern von Kohlenwasserstoffen beeinträchtigt die Flexibilität.



Artikelnummer	Schlauch-Außen-Ø	Schlauch-Innen-Ø	Wandstärke
259567	16	12	2

max. zulässiger Betriebsdruck +20 °C	Rollenlänge
0 bar	50 m