

Technische Daten:

| | |
|-------------------------|--|
| Werkstoff: | Polyethylen niederer Dichte |
| Werkstoffeigenschaften: | physiologisch unbedenklich, entspricht der Empfehlung III des Bundesgesundheitsamtes |
| Härte: | 48 Shore D \pm 3 |
| Temperaturbereich: | -15 °C bis +60 °C |
| Anwendungsbereiche: | Pneumatik, Mess- und Regeltechnik, Förderleitungen im Lebensmittelbereich |
| Einsatzbereiche: | Industrie, Lebensmittelindustrie |
| Zulassungen: | Lebensmittelzulassung nach FDA 21 CFR 177.120 c 2.1 |



| Artikelnummer | Schlauch-Außen-Ø | Schlauch-Innen-Ø | Wandstärke |
|------------------|------------------|---|-------------|
| 259440 | 10 | 7 | 1,5 |
| min. Biegeradius | Farbe | max. zulässiger Betriebsdruck +20 °C | Rollenlänge |
| 50 | schwarz | 10 bar | 50 m |