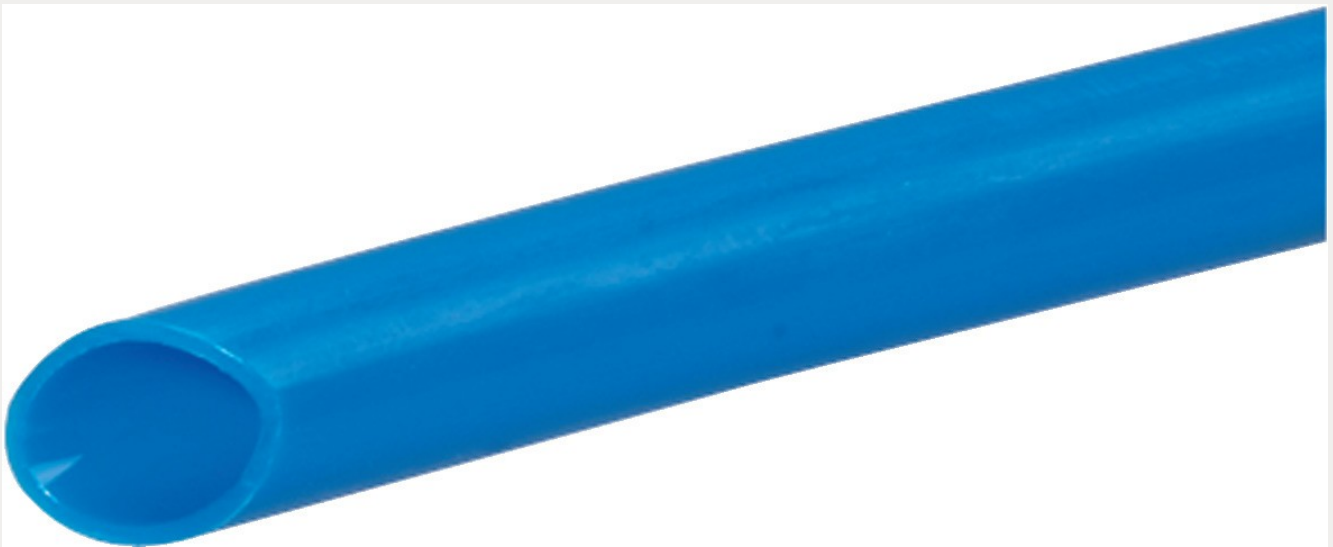


**Technische Daten:**

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Werkstoff:              | Polyether-Polyurethan  |
| Werkstoffeigenschaften: | kleiner Biegeradius, äußerst kälteflexibel, keine Versprödung, da weichmacherfrei, beständig gegen aliphatische Kohlenwasserstoffe und die meisten Schmieröle, alterungsbeständig in Sauerstoff und Ozon, Kupfer- und PTFE-frei, RoHS-konform, hydrolyse- und mikrobebeständig |
| Härte:                  | 52 Shore D $\pm$ 3   |
| Temperaturbereich:      | -25 °C bis +50 °C  |
| Anwendungsbereiche:     | Pneumatik, Vakuum, Schaltschrankbau  |
| Einsatzbereiche:        | Industrie  |



| Artikelnummer    | Schlauch-Außen-Ø | Schlauch-Innen-Ø                        | Wandstärke  |
|------------------|------------------|---|-------------|
| 259864           | 12               | 8                                       | 2           |
| min. Biegeradius | Farbe            | max. zulässiger Betriebsdruck<br>+20 °C | Rollenlänge |
| 62               | transparent      | 10 bar                                  | 50 m        |