# Druckluft-/Pneumatikschlauch LD-PE

### Eigenschaften:

- Kalibrierter Schlauch für den Einsatz in der Verschraubungstechnik
- Weiche und flexibel
- Hohe Festigkeit
- Gute Spannungsrissbeständigkeit
- Einsatzbereiche:
- Pneumatikleitungen im unteren Druckbereich
- Druckluftsteuerleitungen
- Unterdruckleitungen (vakuumgeeignet bis
- 10 x 8 mm)

Temperaturbereich: -10 °C bis +60 °C

| Innen-Ø | Außen-Ø | Betriebsdruck bei 20 °C | Farbe   | VE | Bestell-Nr.  | € |
|---------|---------|-------------------------|---------|----|--------------|---|
| mm      | mm      | bar                     |         |    |              | m |
| 2       | 4       | 21                      | natur   | 25 | 15 6007 3630 |   |
| 2       | 4       | 21                      | blau    | 25 | 15 6007 3632 |   |
| 2       | 4       | 21                      | schwarz | 25 | 15 6007 3634 |   |
| 4       | 6       | 13                      | natur   | 25 | 15 6007 3636 |   |
| 4       | 6       | 13                      | blau    | 25 | 15 6007 3638 |   |
| 4       | 6       | 13                      | schwarz | 25 | 15 6007 3640 |   |
| 6       | 8       | 9                       | natur   | 25 | 15 6007 3642 |   |
| 6       | 8       | 9                       | blau    | 25 | 15 6007 3644 |   |
| 6       | 8       | 9                       | schwarz | 25 | 15 6007 3646 |   |
| 8       | 10      | 7                       | natur   | 25 | 15 6007 3648 |   |
| 8       | 10      | 7                       | blau    | 25 | 15 6007 3650 |   |
| 8       | 10      | 7                       | schwarz | 25 | 15 6007 3652 |   |



Weitere Abmessungen und Farben auf Anfrage.

# Druckluft-/Pneumatikschlauch PUR

#### Eigenschaften:

- Hohe Flexibilität
- Enger Biegeradius
- Weiter Temperaturbereich und gute Kälteflexibilität
- Hohe Abriebfestigkeit
- Beständigkeit:
- Fette
- Öle
- Aliphatische Kohlenwasserstoffe
- Sauerstoff

#### Einsatzbereiche:

- Pneumatische oder hydraulische (Minihydraulik) Leitungen
- Maschinen- und Motorenbau
- Mess- und Regeltechnik
- Vakuumgeeignet
- Steckverbinder

Temperaturbereich: -40 °C bis +60 °C

| Innen-Ø | Außen-Ø | Betriebsdruck bei 23 °C | Farbe   | VE | Bestell-Nr.  | € |
|---------|---------|-------------------------|---------|----|--------------|---|
| mm      | mm      | bar                     |         |    |              | m |
| 2       | 4       | 22                      | klar    | 25 | 15 6007 3654 |   |
| 2       | 4       | 22                      | blau    | 25 | 15 6007 3656 |   |
| 2       | 4       | 22                      | schwarz | 25 | 15 6007 3658 |   |
| 4       | 6       | 13                      | klar    | 25 | 15 6007 3660 |   |
| 4       | 6       | 13                      | blau    | 25 | 15 6007 3662 |   |
| 4       | 6       | 13                      | schwarz | 25 | 15 6007 3664 |   |
| 6       | 8       | 10                      | klar    | 25 | 15 6007 3666 |   |
| 6       | 8       | 10                      | blau    | 25 | 15 6007 3668 |   |
| 6       | 8       | 10                      | schwarz | 25 | 15 6007 3670 |   |
| 8       | 10      | 7                       | klar    | 25 | 15 6007 3672 |   |
| 8       | 10      | 7                       | blau    | 25 | 15 6007 3674 |   |
| 8       | 10      | 7                       | schwarz | 25 | 15 6007 3676 |   |





# Schlauchabschneider 17/26 mm

### Eigenschaften:

- Stabil und handlich
- Zangenform
- Austauschbare Ersatzklingen
- Für alle gängigen Kunststoffschläuche geeignet

| Ausführung             | Max. Außendurchmesser<br>mm | Bestell-Nr.  | €<br>Stück |
|------------------------|-----------------------------|--------------|------------|
| Schlauchabschneider    | 17                          | 15 6007 3718 |            |
| Ersatzklingen 5er-Pack | 17                          | 15 6007 3720 |            |
| Schlauchabschneider    | 26                          | 15 6007 3719 |            |
| Ersatzklingen 5er-Pack | 26                          | 15 6007 3721 |            |





76





H