

Eigenschaften

| | |
|--------------|-------------------|
| Innenschicht | Soft-PVC, schwarz |
| Einlage | Polyestergeflecht |
| Außenschicht | Soft-PVC, blau |
| Temperatur | -20 °C bis +60 °C |
| Rollenlänge | 50 m |



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Hochflexibler Schlauch für Druckluftanwendungen im Werkstattbereich (Druckluftzufuhr für pneumatische Werkzeuge, Ausrüstung von Montagestationen etc.). Die gleichmäßige Gewebeeinlage garantiert eine hohe Druckbeständigkeit, sehr gute Handhabung, hohe mechanische Festigkeit und ausgezeichnete Verbundhaftung. Die hohe Ozonbeständigkeit trägt ebenfalls zur Langlebigkeit und Sicherheit des Schlauches bei. TÜV-geprüft.

Artikel

| Bezeichnung | Ø Schlauch Innen (mm) | Ø Schlauch Außen (mm) | max. Betriebsdruck bei 23°C (bar) | Biegeradius min. (mm) |
|---------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------------------|--------------------------|
| K-07 10 10 33 | 6,3 | 11,0 | 15 | 23 |
| K-07 10 10 34 | 8,0 | 13,0 | 15 | 28 |
| K-07 10 10 35 | 9,0 | 14,5 | 15 | 32 |
| K-07 10 10 36 | 10,0 | 15,5 | 15 | 35 |
| K-07 10 10 37 | 12,7 | 19,0 | 15 | 45 |
| K-07 10 10 38 | 16,0 | 23,0 | 15 | 56 |
| K-07 10 10 39 | 19,0 | 26,5 | 15 | 67 |
| K-07 10 10 40 | 25,0 | 33,5 | 15 | 88 |