

**Druckluftschlauch Super-Flex
mit Gewebereinlage
DLS-SF 11-6,3/50m
Art.-Nr. E 730 031**



Technische Daten



| | |
|----------------------|-------------------------|
| Arbeitsdruck: | max. 15 bar bei 20°C |
| Länge: | 50 m |
| SchlauchinnenØ | 6,3 mm |
| SchlauchaußenØ | 11 mm |
| Farbe: | grau matt |
| Abmessungen (BxTxH): | 360x360x120 mm |
| Gewicht: | 4,060 kg |
| Stand: | 05.02.2009 / hndr |

Allgemeine Beschreibung

| | |
|--------------|--|
| Verwendung | Die zuverlässige Lösung zur Versorgung mit Druckluft |
| Lieferumfang | Druckluftschlauch Länge 50 m |
| Verpackung | Mit 2 Banderolen fixiert, Werbescheibe, in Folie eingeschweißt |
| Garantie | - 24 Monate bei ausschließlich privatem Gebrauch - 12 Monate bei gewerblich-beruflicher Nutzung |

**Druckluftschlauch Super-Flex
mit Gewebereinlage
DLS-SF 11-6,3/50m
Art.-Nr. E 730 031**



Druckluftschlauch Super-Flex

| | |
|---------------------|--|
| Aufbau | Druckluftschlauch aus PVC, mit Gewebereinlage. Schlauchfarbe innen schwarz, außen grau. |
| Robustheit | Das Schlauchmaterial PVC ist abriebfest, widerstandsfähig gegen ölhaltige Luft und besitzt eine hervorragende chemische Beständigkeit. |
| Handhabung | Der Super-Flex-Schlauch ist besonders flexibel, auch bei niedrigen Temperaturen. Er lässt sich gut aufrollen, bei Nutzung ist jedoch keine Schlaufenbildung zu erwarten. |
| Druckluftanschlüsse | Ideal in Kombination mit Stecknippel und Schnellkupplung, diese jeweils mit Schlauchanschluss 6 mm. Die Anschlüsse einfach in die Schlauchenden stecken und mit einer 2-Ohr-Klemme fixieren. |

Technische Einzelheiten, Ausstattungsvarianten und Abbildungen können von den Beschreibungen abweichen. Daher ist das Recht auf Änderung von hier veröffentlichten Daten vorbehalten.