

# PETROL-OIL

## Öl- und benzinbeständiger Druckschlauch



Aufdruck:  Petrol - Oil Hose PN 25 bar Ω

|                          |   |                          |                              |
|--------------------------|---|--------------------------|------------------------------|
| Norm                     | EN ISO 1307:2008                              | Innenseele               | Glatt                        |
| Betriebsdruck            | 25 bar  | Farbe Innenseele         | Schwarz                      |
| Platzdruck               | 75 bar  | Material Aussendecke     | NBR/EPDM                     |
| Min. Temperatur          | -40 °C  | Decke                    | Glatt                        |
| Max. Temperatur          | +80 °C  | Farbe Aussendecke        | Schwarz                      |
| Elektr. Widerstand Seele | Elektrisch leitfähig <math>10^6 \Omega</math> | Beständigkeit Innenseele | Benzinbeständig, Ölbeständig |
| Elektr. Widerstand Decke | Elektrisch leitfähig <math>10^6 \Omega</math> | Aromatengehalt maximal   | 50 %                         |
| Material Innenseele      | NBR   | Einlagen                 | Gewebeeinlagen               |

| Ø Innen (mm) | Wand (mm) | Ø Aussen (mm) | Biegeradius (mm) | Gewicht (kg/mtr) | Länge (mtr) |
|--------------|-----------|---------------|------------------|------------------|-------------|
| 6,0          | 4,0       | 14,0          | 40               | 0,160            | 50          |
| 8,0          | 4,0       | 16,0          | 50               | 0,190            | 50          |
| 10,0         | 4,0       | 18,0          | 60               | 0,230            | 50          |
| 13,0         | 4,0       | 21,0          | 80               | 0,300            | 50          |
| 16,0         | 4,5       | 25,0          | 100              | 0,400            | 50          |
| 19,0         | 5,0       | 29,0          | 120              | 0,500            | 50          |
| 25,0         | 5,5       | 36,0          | 150              | 0,720            | 50          |

**Anwendung:** Hochflexibler Kraftstoffschlauch für Öl- oder Benzinleitungen in Maschinen und Motoren. Auch in der Industrie, an Tankstellen, in Werkstätten und in Autowerkstätten eingesetzt. Geeignet für Industrieöle, Heizöle und auch für Druckluft.

**Bemerkung:**

- Anschnitte möglich