



CONTI® PREMIUM SUCTION SD

Auslegerschlauch für alle Kanalreinigungsfahrzeuge



KENNZEICHNUNG: 3 orange, axial verlaufende Streifen auf schwarzem Untergrund "Continental PREMIUM SUCTION SD DN 100 PN 6 BAR / 87 PSI Made in Germany"

ANWENDUNGEN

Kanalreinigungsfahrzeuge

DURCHFLUSSMEDIUM

Abrasive Medien, Wasser

SPEZIFIKATIONEN

| | |
|---------------------------------|---|
| Innenschicht: | SBR-BR, schwarz, glatt, hochabriebfest, homogen, nahtlos |
| Druckträger: | Synthetische Garne Mit eingearbeiteter Stahldrahtspirale |
| Außenschicht: | SBR-BR, schwarz, stoffgemustert, abriebfest, ozon-, witterungs- und UV-beständig |
| Betriebsdruck bis: | 6 bar / 87 psi |
| Temperaturbeständigkeit: | von -40 °C / -40 °F bis +80 °C / +176 °F |
| Weitere Eigenschaften: | Elektrisch ableitfähig, $R < 10^6 \Omega/m$ Langlebig |

TECHNISCHE DATEN

| Nennweite zoll/inch | Innen-Ø mm | Wanddicke mm | Außen-Ø mm | Länge m | Spirale helix | Betriebsdruck | | Mindest Berstdruck | | Vakuum | | Kleinsten Biegeradius ca. mm | Gewicht ca. g/ m |
|------------------------|---------------|-----------------|---------------|------------|------------------|---------------|-----|--------------------|-----|--------|------|---------------------------------|---------------------|
| | | | | | | bar | psi | bar | psi | bar | mmHG | | |
| 4 | 100 | 8 | 116 | 20 | ● | 6 | 87 | 15 | 218 | -0,9 | -675 | 400 | 4300 |
| 5 | 125 | 10 | 145 | 20 | ● | 6 | 87 | 15 | 218 | -0,9 | -675 | 500 | 6300 |
| 6 | 150 | 11 | 172 | 20 | ● | 6 | 87 | 15 | 218 | -0,9 | -675 | 600 | 8100 |

Druck- und Vakuumangaben bezogen auf Raumtemperatur / Hoher Druck und/oder Temperatur führen zu einer Verkürzung der Lebensdauer