

CONTI® PREMIUM SUCTION SD

Wąż ssący do czyszczenia kanałów ściekowych,
odpowiedni do wszystkich typów bębna

Zastosowanie:

Pojazdy do oczyszczania studzienek ściekowych

Środki przepływowe:

Ścierny materiał masowy, woda








Znakowanie:

3 pomarańczowe, osiowo nałożone paski na czarnym tle „Continental PREMIUM SUCTION SD DN 100 PN 6 BAR / 87 PSI Made in Germany” „Continental PREMIUM SUCTION SD DN 100 PN 6 BAR / 87 PSI Made in Germany”

Budowa:

- **warstwa wewnętrzna:** SBR-BR, czarny, bardzo odporny na ścieranie, jednorodny, bezzwowy, gładki
- **wzmocnienia:** Włókna syntetyczne z wbudowaną spiralą z drutu stalowego
- **okładzina:** SBR-BR, czarny, o fakturze tkaniny, odporny na tarcie, odporny na ozon, warunki atmosferyczne i promieniowanie UV
- **ciśnienie robocze do:** 6 barów / 87 psi
- **zakres temperatur:** od -40 °C / -40 °F do +80 °C / +176 °F
- **dalsze właściwości:**
 - Przewodzi prąd elektryczny, $R < 10^6 \Omega/m$
 - Długi okres eksploatacji psi (w wodzie)

Dane techniczne:

| INDEX |  |  |  |  |  |  |  |
|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| nr | mm | mm | bar ¹ | bar ¹ | bar ¹ | szac. mm | szac. g/m |
| - | 100 | 116 | 6 | 15 | -0.9 | 400 | 4300 |
| - | 125 | 145 | 6 | 15 | -0.9 | 500 | 6300 |
| - | 150 | 172 | 6 | 15 | -0.9 | 600 | 8100 |

1 - mierzone w temperaturze pokojowej

Informacje mają charakter wyłącznie orientacyjny, podane wymiary i wagi są przybliżone. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany lub uzupełnienia specyfikacji, jeśli uznamy to za konieczne.