



Kraftstoffschlauch

Kraftstoffschläuche mit aufvulkanisierter Garnumflechtung zur Förderung von Benzin (E5, E10, E15, E85), Diesel und Bio-Diesel (B10, B20).

Material: NBR (Nitril-Butadien-Kautschuk)
 Textil

Betriebsdruck: 10 bar
Berstdruck: 30 bar

Temperaturbereich: -35 bis +90 °C

DIN/ISO: 73379-B



| Gebindeart | Wandstärke mm | Biegeradius mm | Aussen-Ø mm | Innen-Ø mm | | LE | Artikel-Nr. |
|------------|---------------|----------------|-------------|------------|-----|----------|-------------|
| Spule | 1,9 | 40 | 7 | 3,2 | New | 15 | 51280232 |
| | 2 | 45 | 7,5 | 3,5 | New | 15 | 51280235 |
| | 2,5 | 50 | 9,5 | 4,5 | New | 15 | 51280245 |
| | | | 10,5 | 5,5 | New | 15 | 51280255 |
| | 65 | 12,5 | 7,5 | New | 15 | 51280275 | |
| | | 15 | 9,5 | New | 10 | 51280295 | |
| | 2,75 | 75 | 17 | 11 | New | 10 | 51280311 |

