

WAS STRAHL

Bau-Wasserschlauch

HANSA FLEX

Eigenschaften

| | |
|---------------------------|--|
| Besondere Merkmale | hoch flexibel und robust LABS-, trennmittel- und fettfrei niedriger Durchflusswiderstand |
| Innenschicht | schwarze, porenfreie, glatte EPDM-Innenschicht |
| Einlage | synthetische Garne |
| Außenschicht | EPDM unempfindlich gegen Ozon und UV-Strahlung |
| Farbe | schwarz |
| Temp. min. | -40 °C |
| Temp. max. | 95 °C |
| Temp. Bereich | Temperaturspitzen bis 110°C |
| Medien | Wasser |



Hinweis

Der Betriebsdruck ist bezogen auf Raumtemperatur

Artikel

| Bezeichnung | Zoll | Innen-Ø (mm) | Wandstärke (mm) | Betriebsdruck (bar) | Biegeradius min. (mm) | Rollenlänge (m) |
|--------------------------|--------|-----------------|--------------------|------------------------|--------------------------|--------------------|
| WAS 10-3.5 STRAHL | 3/8" | 10 | 3,5 | 20,0 | 60 | 50 |
| WAS 13-3 STRAHL | 1/2" | 13 | 3,0 | 20,0 | 80 | 40 |
| WAS 16-3.5 STRAHL | 5/8" | 16 | 3,5 | 20,0 | 100 | 40 |
| WAS 19-4 STRAHL | 3/4" | 19 | 4,0 | 20,0 | 120 | 40 |
| WAS 25-4.5 STRAHL | 1" | 25 | 4,5 | 20,0 | 150 | 40 |
| WAS 32-6 STRAHL | 1.1/4" | 32 | 6,0 | 20,0 | 200 | 50 |