

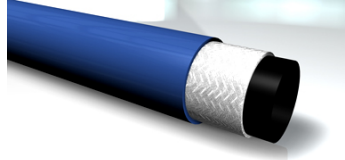
ND 300 T

Niederdruck- und Steckschlauch

HANSA FLEX

Eigenschaften

| | |
|-----------------------|--|
| Einsatzbereich | Hochtemperaturanwendungen |
| Innenschicht | synthetisches PKR-Gummi |
| Einlage | eine Geflechteinlage aus hochfestem Textilgarn |
| Außenschicht | synthetisches PKR-Gummi |
| Farbe | blau |
| Temp. min. | -48 °C |
| Temp. max. | 150 °C |
| Medien | Flüssigkeiten auf Mineralöl- und Glycolbasis Frostschutzmittel Kühlmittel Schmieröl Luft (bis +100°C) Wasser (0 °C bis + 85 °C) Wasser-Öl-Emulsionen |



Artikel

| Bezeichnung | DN* | Size | Zoll | Innen-Ø (mm) | Außen-Ø (mm) | Betriebsdruck (bar) | Berstdruck (bar) | Biegeradius min. (mm) |
|-------------|-----|------|------|-----------------|-----------------|------------------------|---------------------|--------------------------|
| ND 306 T | 6 | 4 | 1/4" | 6,3 | 12,7 | 17,0 | 68 | 65 |
| ND 310 T | 10 | 6 | 3/8" | 9,5 | 15,7 | 17,0 | 68 | 75 |
| ND 313 T | 12 | 8 | 1/2" | 12,7 | 19,8 | 17,0 | 68 | 130 |
| ND 316 T | 16 | 10 | 5/8" | 15,9 | 23,1 | 17,0 | 68 | 150 |

DN = Nenndurchmesser, Nennweite