

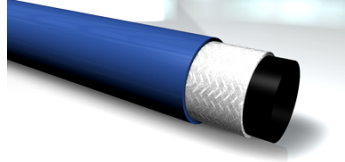
# ND 300 T

Tuyau basse pression et tuyau embrochable

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Domaine d'utilisation | applications pour températures élevées   |
| Couche intérieure     | Caoutchouc PKR synthétique   |
| Revêtement            | une armature tressée en fil textile à résistance élevée  |
| Couche extérieure     | Caoutchouc PKR synthétique   |
| Couleur               | bleu   |
| Température min.      | -48 °C   |
| Température max.      | 150 °C   |
| Médiums               | Liquides à base d'huile minérale et de glycol<br>Antigel<br>Réfrigérant<br>Huile lubrifiante<br><br>Eau (0 °C à + 85 °C)<br>Émulsions du type aqueux/huileux |



## Article

| Désignation | DN* | Dimension | Pouce | Ø intérieur (mm) | Ø extérieur (mm) | Pression de service (bar) | Pression d'éclatement (bar) | Rayon de courbure 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 = diamètre nominal, dimension nominale