

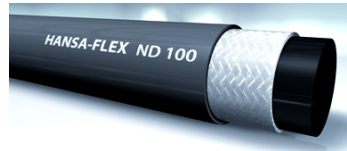
ND 100

Furtun cu fixare prin conectare, de presiune joasă

HANSA FLEX

Caracteristici

| | |
|------------------------------|--|
| Domeniul de utilizare | Circuite de joasă presiune (fără sarcini cu lovituri de berbec sau aplicații critice) Furtunuri de retur comenzi pneumatice |
| Strat interior | cauciuc sintetic, rezistent la ulei |
| Insertie | o insertie de textură textilă |
| Strat exterior | cauciuc sintetic, rezistent la ulei și intemperii |
| Culoarea | gri |
| Temperatură min. | -40 °C |
| Temperatură max. | 100 °C |
| Medii | Ulei mineral Soluții de protecție împotriva înghețului Aer (până la + 70 °C) Apă (0 °C până la + 85 °C) Emulsii apă-ulei |



Articol

| Denumire | DN* | Dimensi- une | Țol | Ø interior min. (mm) | Ø interior max. (mm) | Ø exterior min. (mm) | Ø exterior max. (mm) | Presiune de lucru (bar) | Presiunea de încercare (bar) | Presiune de plesnire (bar) | Rază min. de îndoire (mm) |
|----------|-----|-----------------|------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|
| ND 106 | 6 | 4 | 1/4" | 5,9 | 6,9 | 11,9 | 13,5 | 17,0 | 42 | 68 | 65 |
| ND 110 | 10 | 6 | 3/8" | 9,0 | 10,0 | 15,1 | 16,7 | 17,0 | 42 | 68 | 80 |
| ND 113 | 12 | 8 | 1/2" | 12,1 | 13,3 | 19,0 | 20,6 | 17,0 | 42 | 68 | 100 |

DN = diametru nominal