

# ND 100

Furtun cu fixare prin conectare, de presiune joasă

**HANSA FLEX**

## Caracteristici

<b>Domeniul de utilizare</b>	Circuite de joasă presiune (fără sarcini cu lovituri de berbec sau aplicații critice) Furtunuri de retur comenzi pneumatice
<b>Strat interior</b>	cauciuc sintetic, rezistent la ulei
<b>Insertie</b>	o insertie de textură textilă
<b>Strat exterior</b>	cauciuc sintetic, rezistent la ulei și intemperii
<b>Culoarea</b>	gri
<b>Temperatură min.</b>	-40 °C
<b>Temperatură max.</b>	100 °C
<b>Medii</b>	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