

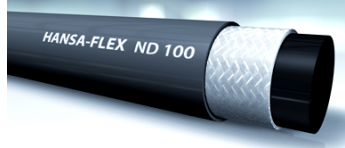
# ND 100

Madalrõhu- ja pistikvoolik

**HANSA FLEX**

## Omadused

<b>Rakendusvaldkond</b>	Madalrõhutorustik (ilma surveimpulssideta või kriitilise kasutusega) Tagasijooksuvoolikud pneumaatiline juhtimine
<b>Sisekiht</b>	Õlikindel sünteetiline kumm
<b>Sisestus</b>	riidest vahekiht
<b>Väliskiht</b>	Õli- ja ilmastikukindel sünteetiline kumm
<b>Värv</b>	hall
<b>Temperatuur min.</b>	-40 °C
<b>Temperatuur max.</b>	100 °C
<b>Vahendid</b>	Mineraalõli Antifriislahused Õhk (kuni + 70 °C) Vesi (0 °C kuni + 85 °C) Vesi-õliemulsioonid



## Artikkel

Märgistus	DN*	Suurus	Toll	Sisemine-Ø min. (mm)	Sisemine-Ø max. (mm)	Väline-Ø min. (mm)	Väline-Ø max. (mm)	Töörõhk (bar)	Kontrollsurve (bar)	Lõhkemissurve (bar)	min. painderaadius (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 = nimiläbimõõt, nimilaius