

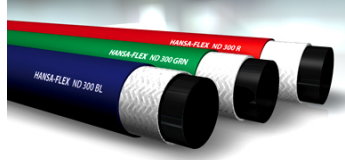
# ND 300 BL, GRN, R

Madalrõhu- ja pistikvoolik

**HANSA FLEX**

## Omadused

Rakendusvaldkond	Seadmete ehitus õhu, vee jne tavakasutus
Sisekiht	NBR (nitriilkumm) alus
Sisestus	riidest vahekiht
Väliskiht	sünteeiline kumm
Temperatuur min.	-40 °C
Temperatuur max.	100 °C
Vahendid	Vesi Õhk Hüdraulikaõli (mineraalõli baasil) Antifriislahused



## Artikkel

Märgistus	DN*	Suurus	Toll	Sisemine-Ø (mm)	Sisemine-Ø (mm)	Väline-Ø (mm)	Töörõhk (bar)	Lõhkemissurve (bar)	min. painderadius (mm)	Värv
ND 306 BL	6	4	1/4"	6	6,0	11,9	21,0	84	45	sinine
ND 310 BL	10	6	3/8"	10	10,0	15,9	21,0	84	75	sinine
ND 313 BL	12	8	1/2"	13	13,0	19,6	21,0	84	80	sinine
ND 316 BL	16	10	5/8"	16	16,0	23,9	21,0	84	115	sinine
ND 320 BL	19	12	3/4"	19	19,0	26,9	21,0	84	135	sinine
ND 306 GRN	6	4	1/4"	6	6,0	11,9	21,0	84	45	roheline
ND 310 GRN	10	6	3/8"	10	10,0	15,9	21,0	84	75	roheline
ND 313 GRN	12	8	1/2"	13	13,0	19,6	21,0	84	80	roheline
ND 316 GRN	16	10	5/8"	16	16,0	23,9	21,0	84	115	roheline
ND 320 GRN	19	12	3/4"	19	19,0	26,9	21,0	84	135	roheline
ND 306 R	6	4	1/4"	6	6,0	11,9	21,0	84	45	punane
ND 310 R	10	6	3/8"	10	10,0	15,9	21,0	84	75	punane
ND 313 R	12	8	1/2"	13	13,0	19,6	21,0	84	80	punane
ND 316 R	16	10	5/8"	16	16,0	23,9	21,0	84	115	punane
ND 320 R	19	12	3/4"	19	19,0	26,9	21,0	84	135	punane

DN = nimiläbimõõt, nimilaius