

# ND 300 BL, GRN, R

Nizkotlačni in vtični cevovod

**HANSA FLEX**

## Lastnosti

Območje uporabe	strojgradnja splošna uporaba za zrak, vodo itd.
Notranja plast	NBR (nitril) baza
Vloga	rogznica iz tekstila
Zunanja plast	sintetična guma
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	100 °C
Sredstva	voda zrak hidravlična olja (na bazi mineralnega olja) raztopine za zaščito pred zmrzovanjem



## Artikel

Opis	DN*	Size	Palec	Notranji Ø (mm)	Notranji Ø (mm)	Zunanji Ø (mm)	Obratovalni tlak (bar)	Rapočni tlak (bar)	Polmer upogiba min. (mm)	Barva
ND 306 BL	6	4	1/4"	6	6,0	11,9	21,0	84	45	modro
ND 310 BL	10	6	3/8"	10	10,0	15,9	21,0	84	75	modro
ND 313 BL	12	8	1/2"	13	13,0	19,6	21,0	84	80	modro
ND 316 BL	16	10	5/8"	16	16,0	23,9	21,0	84	115	modro
ND 320 BL	19	12	3/4"	19	19,0	26,9	21,0	84	135	modro
ND 306 GRN	6	4	1/4"	6	6,0	11,9	21,0	84	45	zeleno
ND 310 GRN	10	6	3/8"	10	10,0	15,9	21,0	84	75	zeleno
ND 313 GRN	12	8	1/2"	13	13,0	19,6	21,0	84	80	zeleno
ND 316 GRN	16	10	5/8"	16	16,0	23,9	21,0	84	115	zeleno
ND 320 GRN	19	12	3/4"	19	19,0	26,9	21,0	84	135	zeleno
ND 306 R	6	4	1/4"	6	6,0	11,9	21,0	84	45	rdeče
ND 310 R	10	6	3/8"	10	10,0	15,9	21,0	84	75	rdeče
ND 313 R	12	8	1/2"	13	13,0	19,6	21,0	84	80	rdeče
ND 316 R	16	10	5/8"	16	16,0	23,9	21,0	84	115	rdeče
ND 320 R	19	12	3/4"	19	19,0	26,9	21,0	84	135	rdeče

NP = nazivni premer, nazivna širina