

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