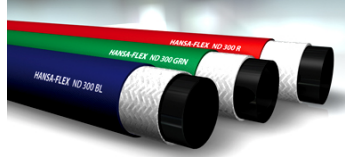


ND 300 BL, GRN, R

Alacsony nyomású- és dugós tömlő

Tulajdonságok

Alkalmazási terület	Berendezés gyártás Általános levegős, vizes stb. alkalmazás
Beleső réteg	NBR (nitril) bázis
Betét	egy textil szövetbetét
Külső bevonat, réteg	Szintetikus gumi
Hőmérséklet min.	-40 °C
Hőmérséklet max.	100 °C
Közegek	Víz Levegő Hidraulika olajok (ásványolaj bázisú) Fagyvédő oldatok



Cikk

Megnevezés	DN*	Méret	coll	Belső Ø (mm)	Belső Ø (mm)	Külső Ø (mm)	Üzemi nyomás (bar)	Repesztőnyomás (bar)	min. görbületi sugár (mm)	Szín
ND 306 BL	6	4	1/4"	6	6,0	11,9	21,0	84	45	kék
ND 310 BL	10	6	3/8"	10	10,0	15,9	21,0	84	75	kék
ND 313 BL	12	8	1/2"	13	13,0	19,6	21,0	84	80	kék
ND 316 BL	16	10	5/8"	16	16,0	23,9	21,0	84	115	kék
ND 320 BL	19	12	3/4"	19	19,0	26,9	21,0	84	135	kék
ND 306 GRN	6	4	1/4"	6	6,0	11,9	21,0	84	45	zöld
ND 310 GRN	10	6	3/8"	10	10,0	15,9	21,0	84	75	zöld
ND 313 GRN	12	8	1/2"	13	13,0	19,6	21,0	84	80	zöld
ND 316 GRN	16	10	5/8"	16	16,0	23,9	21,0	84	115	zöld
ND 320 GRN	19	12	3/4"	19	19,0	26,9	21,0	84	135	zöld
ND 306 R	6	4	1/4"	6	6,0	11,9	21,0	84	45	piros
ND 310 R	10	6	3/8"	10	10,0	15,9	21,0	84	75	piros
ND 313 R	12	8	1/2"	13	13,0	19,6	21,0	84	80	piros
ND 316 R	16	10	5/8"	16	16,0	23,9	21,0	84	115	piros
ND 320 R	19	12	3/4"	19	19,0	26,9	21,0	84	135	piros

DN = névleges átmérő, névleges szélesség