

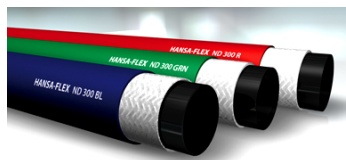
ND 300 BL, GRN, R

Nízkotlaká a násuvná hadice

HANSA FLEX

Vlastnosti

Oblast použití	inženýrství všeobecné použití pro vzduch, vodu atd.
Vnitřní vrstva	NBR (Nitril) báze
Vložka	jedna úpletová vložka z textilu
Vnější vrstva	syntetická pryž
Teplota min.	-40 °C
Teplota max.	100 °C
Média	Voda Vzduch hydraulické oleje (na bázi minerálních olejů) Nemrzoucí roztoky



Výrobek

Označení	DN*	Velikost	palce	Vnitřní Ø (mm)	Vnitřní Ø (mm)	Vnější Ø (mm)	Provozní tlak (bar)	Trhací tlak (bar)	Poloměr ohybu min. (mm)	Barva
ND 306 BL	6	4	1/4"	6	6,0	11,9	21,0	84	45	modrá
ND 310 BL	10	6	3/8"	10	10,0	15,9	21,0	84	75	modrá
ND 313 BL	12	8	1/2"	13	13,0	19,6	21,0	84	80	modrá
ND 316 BL	16	10	5/8"	16	16,0	23,9	21,0	84	115	modrá
ND 320 BL	19	12	3/4"	19	19,0	26,9	21,0	84	135	modrá
ND 306 GRN	6	4	1/4"	6	6,0	11,9	21,0	84	45	zelená
ND 310 GRN	10	6	3/8"	10	10,0	15,9	21,0	84	75	zelená
ND 313 GRN	12	8	1/2"	13	13,0	19,6	21,0	84	80	zelená
ND 316 GRN	16	10	5/8"	16	16,0	23,9	21,0	84	115	zelená
ND 320 GRN	19	12	3/4"	19	19,0	26,9	21,0	84	135	zelená
ND 306 R	6	4	1/4"	6	6,0	11,9	21,0	84	45	červená
ND 310 R	10	6	3/8"	10	10,0	15,9	21,0	84	75	červená
ND 313 R	12	8	1/2"	13	13,0	19,6	21,0	84	80	červená
ND 316 R	16	10	5/8"	16	16,0	23,9	21,0	84	115	červená
ND 320 R	19	12	3/4"	19	19,0	26,9	21,0	84	135	červená

DN = nominální průměr, nominální světlost