

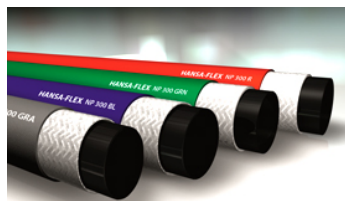
NP 300

Násuvná hadice

HANSA FLEX

Vlastnosti

Oblast použití	nízkotlaká oblast zpětné hadice pneumatická ovládání 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



Upozornění

nezpůsobilý v případě tlakových rázů nebo kritických aplikací

Výrobek

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

DN = nominální průměr, nominální světlost