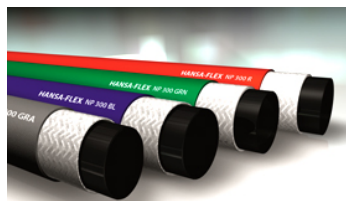


## Tulajdonságok

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



## Megjegyzés

nem alkalmas nyomás-lökéshullámoknál vagy kritikus alkalmazásoknál

## Cikk

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

DN = névleges átmérő, névleges szélesség