

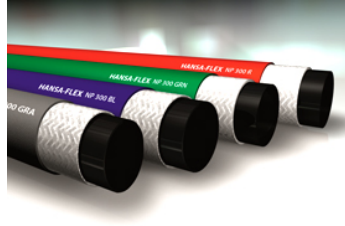
NP 300

Vtična cev

HANSA FLEX

Lastnosti

Območje uporabe	nizkotlačno področje povratne cevi pnevmatična krmiljenja 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



Navodilo

ni primerno za sunkovite obremenitve ali za kritične aplikacije

Artikel

Opis	DN*	Size	Palec	Notranji Ø (mm)	Zunanji Ø (mm)	Obratovalni tlak (bar)	Rapočni tlak (bar)	Polmer upogiba min. (mm)	Barva
NP 306	6	4	1/4"	6,0	11,9	21,0	84	45	črno
NP 310	10	6	3/8"	10,0	15,9	21,0	84	75	črno
NP 313	12	8	1/2"	13,0	19,6	21,0	84	80	črno
NP 316	16	10	5/8"	16,0	23,9	21,0	84	115	črno
NP 320	19	12	3/4"	19,0	26,9	21,0	84	135	črno
NP 306 BL	6	4	1/4"	6,0	11,9	21,0	84	45	modro
NP 310 BL	10	6	3/8"	10,0	15,9	21,0	84	75	modro
NP 313 BL	12	8	1/2"	13,0	19,6	21,0	84	80	modro
NP 316 BL	16	10	5/8"	16,0	23,9	21,0	84	115	modro
NP 320 BL	19	12	3/4"	19,0	26,9	21,0	84	135	modro
NP 306 GRN	6	4	1/4"	6,0	11,9	21,0	84	45	zeleno
NP 310 GRN	10	6	3/8"	10,0	15,9	21,0	84	75	zeleno
NP 313 GRN	12	8	1/2"	13,0	19,6	21,0	84	80	zeleno
NP 316 GRN	16	10	5/8"	16,0	23,9	21,0	84	115	zeleno
NP 320 GRN	19	12	3/4"	19,0	26,9	21,0	84	135	zeleno
NP 306 R	6	4	1/4"	6,0	11,9	21,0	84	45	rdeče
NP 310 R	10	6	3/8"	10,0	15,9	21,0	84	75	rdeče
NP 313 R	12	8	1/2"	13,0	19,6	21,0	84	80	rdeče
NP 316 R	16	10	5/8"	16,0	23,9	21,0	84	115	rdeče
NP 320 R	19	12	3/4"	19,0	26,9	21,0	84	135	rdeče
NP 306 GRA	6	4	1/4"	6,0	11,9	21,0	84	45	sivo
NP 310 GRA	10	6	3/8"	10,0	15,9	21,0	84	75	sivo
NP 313 GRA	12	8	1/2"	13,0	19,6	21,0	84	80	sivo

NP = nazivni premer, nazivna širina