

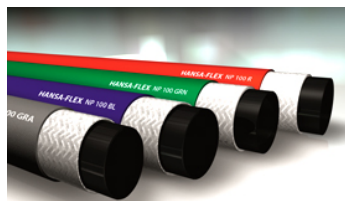
NP 100

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	hidravlična olja (na bazi mineralnega olja) raztopine za zaščito pred zmrzovanjem zrak (do + 70 °C) voda (0 °C do + 85 °C)



Artikel

Opis	DN*	Size	Palec	Notranji Ø (mm)	Zunanji Ø (mm)	Obratovalni tlak (bar)	Rapočni tlak (bar)	Polmer upogiba min. (mm)	Barva
NP 106	6	4	1/4"	6	12,7	24,0	96	65	črno
NP 110	10	6	3/8"	10	15,9	24,0	96	75	črno
NP 113	12	8	1/2"	13	19,8	21,0	84	125	črno
NP 116	16	10	5/8"	16	23,0	21,0	84	150	črno
NP 120	19	12	3/4"	19	26,2	21,0	84	250	črno
NP 106 BL	6	4	1/4"	6	12,7	24,0	96	65	modro
NP 110 BL	10	6	3/8"	10	15,9	24,0	96	75	modro
NP 113 BL	12	8	1/2"	13	19,8	21,0	84	125	modro
NP 116 BL	16	10	5/8"	16	23,0	21,0	84	150	modro
NP 120 BL	19	12	3/4"	19	26,2	21,0	84	250	modro
NP 106 GRN	6	4	1/4"	6	12,7	24,0	96	65	zeleno
NP 110 GRN	10	6	3/8"	10	15,9	24,0	96	75	zeleno
NP 113 GRN	12	8	1/2"	13	19,8	21,0	84	125	zeleno
NP 116 GRN	16	10	5/8"	16	23,0	21,0	84	150	zeleno
NP 120 GRN	19	12	3/4"	19	26,2	21,0	84	250	zeleno
NP 106 R	6	4	1/4"	6	12,7	24,0	96	65	rdeče
NP 110 R	10	6	3/8"	10	15,9	24,0	96	75	rdeče
NP 113 R	12	8	1/2"	13	19,8	21,0	84	125	rdeče
NP 116 R	16	10	5/8"	16	23,0	21,0	84	150	rdeče
NP 120 R	19	12	3/4"	19	26,2	21,0	84	250	rdeče
NP 106 GRA	6	4	1/4"	6	12,7	24,0	96	65	sivo
NP 110 GRA	10	6	3/8"	10	15,9	24,0	96	75	sivo
NP 113 GRA	12	8	1/2"	13	19,8	21,0	84	125	sivo

NP = nazivni premer, nazivna širina