

NP 100

Flessibile con innesti rapidi

HANSA FLEX

Caratteristiche

Campo di impiego Campo di bassa pressione
Tubi flessibili di ritorno
comandi pneumatici
Impiantistica
applicazione generale per aria, acqua, ecc.

Strato interno Basi in NBR (Nitrile)

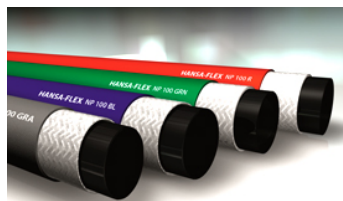
Inserzioni Un'inserzione tessile trecciata

Strato esterno gomma sintetica

Temperatura min. -40 °C

Temperatura max. 100 °C

Mezzi Oli idraulici (a base di oli minerali)
Soluzioni con anticongelante
Aria (bis + 70 °C)
Acqua (0 °C bis + 85 °C)



Articolo

Denominazione	DN*	Size	pollice	Ø interno (mm)	Ø esterno (mm)	Pressione d'esercizio (bar)	Pressione di scoppio (bar)	Raggio di curvatura min. (mm)	Colore
NP 106	6	4	1/4"	6	12,7	24,0	96	65	nero
NP 110	10	6	3/8"	10	15,9	24,0	96	75	nero
NP 113	12	8	1/2"	13	19,8	21,0	84	125	nero
NP 116	16	10	5/8"	16	23,0	21,0	84	150	nero
NP 120	19	12	3/4"	19	26,2	21,0	84	250	nero
NP 106 BL	6	4	1/4"	6	12,7	24,0	96	65	blu
NP 110 BL	10	6	3/8"	10	15,9	24,0	96	75	blu
NP 113 BL	12	8	1/2"	13	19,8	21,0	84	125	blu
NP 116 BL	16	10	5/8"	16	23,0	21,0	84	150	blu
NP 120 BL	19	12	3/4"	19	26,2	21,0	84	250	blu
NP 106 GRN	6	4	1/4"	6	12,7	24,0	96	65	verde
NP 110 GRN	10	6	3/8"	10	15,9	24,0	96	75	verde
NP 113 GRN	12	8	1/2"	13	19,8	21,0	84	125	verde
NP 116 GRN	16	10	5/8"	16	23,0	21,0	84	150	verde
NP 120 GRN	19	12	3/4"	19	26,2	21,0	84	250	verde
NP 106 R	6	4	1/4"	6	12,7	24,0	96	65	rosso
NP 110 R	10	6	3/8"	10	15,9	24,0	96	75	rosso
NP 113 R	12	8	1/2"	13	19,8	21,0	84	125	rosso
NP 116 R	16	10	5/8"	16	23,0	21,0	84	150	rosso
NP 120 R	19	12	3/4"	19	26,2	21,0	84	250	rosso
NP 106 GRA	6	4	1/4"	6	12,7	24,0	96	65	grigio
NP 110 GRA	10	6	3/8"	10	15,9	24,0	96	75	grigio
NP 113 GRA	12	8	1/2"	13	19,8	21,0	84	125	grigio

DN = diametro nominale, larghezza nominale