

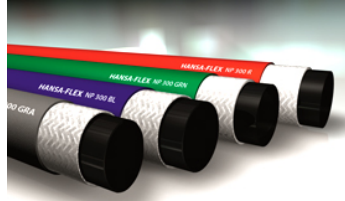
NP 300

Tubo flexible insertable

HANSA FLEX

Características

Campo de aplicación	Gama de baja presión Tubos flexibles de retorno Controles neumáticos Construcción de plantas Aplicación general para aire, agua, etc.
Capa interna	NBR (nitrilo) base
Inserción	una capa trenzada textil
Capa externa	Goma sintética
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	100 °C
Medios	Agua Aire Aceites hidráulicos (de base mineral) Soluciones anticongelantes



Nota

No es adecuado para aplicaciones críticas o con golpes de presión.

Artículo

Denominación	DN*	Tamaño	Pulgadas	Ø interior (mm)	Ø exterior (mm)	Presión de servicio (bar)	Presión de rotura (bar)	Radio mín. de flexión (mm)	Color
NP 306	6	4	1/4"	6,0	11,9	21,0	84	45	negro
NP 310	10	6	3/8"	10,0	15,9	21,0	84	75	negro
NP 313	12	8	1/2"	13,0	19,6	21,0	84	80	negro
NP 316	16	10	5/8"	16,0	23,9	21,0	84	115	negro
NP 320	19	12	3/4"	19,0	26,9	21,0	84	135	negro
NP 306 BL	6	4	1/4"	6,0	11,9	21,0	84	45	azul
NP 310 BL	10	6	3/8"	10,0	15,9	21,0	84	75	azul
NP 313 BL	12	8	1/2"	13,0	19,6	21,0	84	80	azul
NP 316 BL	16	10	5/8"	16,0	23,9	21,0	84	115	azul
NP 320 BL	19	12	3/4"	19,0	26,9	21,0	84	135	azul
NP 306 GRN	6	4	1/4"	6,0	11,9	21,0	84	45	verde
NP 310 GRN	10	6	3/8"	10,0	15,9	21,0	84	75	verde
NP 313 GRN	12	8	1/2"	13,0	19,6	21,0	84	80	verde
NP 316 GRN	16	10	5/8"	16,0	23,9	21,0	84	115	verde
NP 320 GRN	19	12	3/4"	19,0	26,9	21,0	84	135	verde
NP 306 R	6	4	1/4"	6,0	11,9	21,0	84	45	rojo
NP 310 R	10	6	3/8"	10,0	15,9	21,0	84	75	rojo
NP 313 R	12	8	1/2"	13,0	19,6	21,0	84	80	rojo
NP 316 R	16	10	5/8"	16,0	23,9	21,0	84	115	rojo
NP 320 R	19	12	3/4"	19,0	26,9	21,0	84	135	rojo
NP 306 GRA	6	4	1/4"	6,0	11,9	21,0	84	45	gris
NP 310 GRA	10	6	3/8"	10,0	15,9	21,0	84	75	gris
NP 313 GRA	12	8	1/2"	13,0	19,6	21,0	84	80	gris

DN = diámetro nominal, ancho nominal