

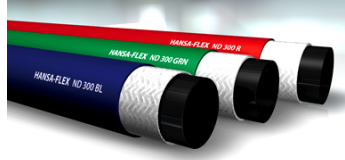
ND 300 BL, GRN, R

Zema spiediena šļūtene, ielikama šļūtene

HANSA FLEX

Īpašības

Izmantošana	Mašīnbūve Vispārējā izmantošana gaisam, ūdenim u.c.
Iekšējā kārtā	NBR (nitrils) bāze
Ieliktnis	viens appinuma ieliktnis no auduma
Ārskats	Sintētiskā gumija
Temperatūra min.	-40 °C
Temperatūra max.	100 °C
Darba vides	Ūdens Gaiss Hidrauliskās eļļas (uz minerāleļļas bāzes) Antifīza šķīdumi



Izstrādājums

Apzīmējums	DN*	Izmērs	Collas	Iekšējais Ø (mm)	Iekšējais Ø (mm)	Ārējais Ø (mm)	Ekspluatācijas spiediens (bar)	Spiediena izturība (bar)	Min. liekuma rādiuss (mm)	Krāsa
ND 306 BL	6	4	1/4"	6	6,0	11,9	21,0	84	45	zils
ND 310 BL	10	6	3/8"	10	10,0	15,9	21,0	84	75	zils
ND 313 BL	12	8	1/2"	13	13,0	19,6	21,0	84	80	zils
ND 316 BL	16	10	5/8"	16	16,0	23,9	21,0	84	115	zils
ND 320 BL	19	12	3/4"	19	19,0	26,9	21,0	84	135	zils
ND 306 GRN	6	4	1/4"	6	6,0	11,9	21,0	84	45	zaļš
ND 310 GRN	10	6	3/8"	10	10,0	15,9	21,0	84	75	zaļš
ND 313 GRN	12	8	1/2"	13	13,0	19,6	21,0	84	80	zaļš
ND 316 GRN	16	10	5/8"	16	16,0	23,9	21,0	84	115	zaļš
ND 320 GRN	19	12	3/4"	19	19,0	26,9	21,0	84	135	zaļš
ND 306 R	6	4	1/4"	6	6,0	11,9	21,0	84	45	sarkans
ND 310 R	10	6	3/8"	10	10,0	15,9	21,0	84	75	sarkans
ND 313 R	12	8	1/2"	13	13,0	19,6	21,0	84	80	sarkans
ND 316 R	16	10	5/8"	16	16,0	23,9	21,0	84	115	sarkans
ND 320 R	19	12	3/4"	19	19,0	26,9	21,0	84	135	sarkans

DN = nominālais diametrs, nominālais platums