

ND 300

Zema spiediena šļūtene ar auduma ieliktniem

HANSA FLEX

Īpašības

Izmantošana	Zema spiediena kontūri (izņemot spiediena svārstības un kritiskus lietošanas gadījumus) Atplūdes šļūtenes pneimatiskas vadības
Standarts	EN 854 R6, SAE 100 R6, DN 25 nav norādīti standartā
Iekšējā kārtā	Pret eļļu noturīga sintētiskā gumija
Ieliktnis	viens appinuma ieliktnis no auduma
Ārskats	eļļas un atmosfēras ietekmes izturīga sintētiskā gumija
Krāsa	Melns
Temperatūra min.	-40 °C
Temperatūra max.	100 °C
Darba vides	Minerāleļļa Gaiss Eļļa uz poliglikola bāzes Ūdens (no 0° C līdz +70° C) Ūdens un eļļas emulsijas



Izstrādājums

Apzīmējums	DN*	Izm-ērs	Collas	Iekšējais Ø min. (mm)	Iekšējais Ø max. (mm)	Ārējais Ø min. (mm)	Ārējais Ø (mm)	Ārējais Ø max. (mm)	Ekspluatācijas spiediens (bar)	Izmēģinājuma spiediens (bar)	Spiediena izturība (bar)	Min. liekuma rādiuss (mm)
ND 306	6	4	1/4"	5,9	6,9	11,9	-	13,5	28,0	56	112	65
ND 310	10	6	3/8"	9,0	10,0	15,1	-	16,7	28,0	56	112	80
ND 313	12	8	1/2"	12,1	13,3	19,0	-	20,6	28,0	56	112	100
ND 316	16	10	5/8"	15,3	16,5	22,2	-	23,8	24,0	48	96	125
ND 320	19	12	3/4"	18,2	19,8	25,4	-	27,8	21,0	41	83	150
ND 325	25	16	1"	24,6	26,2	-	32,5	-	13,0	-	97	152

DN = nominālais diametrs, nominālais platums