

# ND 300

Zema spiediena šļūtene ar auduma ieliktniem

**HANSA FLEX**

## Īpašības

<b>Izmantošana</b>	Zema spiediena kontūri (izņemot spiediena svārstības un kritiskus lietošanas gadījumus) Atplūdes šļūtenes pneimatiskas vadības
<b>Standarts</b>	EN 854 R6, SAE 100 R6, DN 25 nav norādīti standartā
<b>Iekšējā kārtā</b>	Pret eļļu noturīga sintētiskā gumija
<b>Ieliktnis</b>	viens appinuma ieliktnis no auduma
<b>Ārskats</b>	eļļas un atmosfēras ietekmes izturīga sintētiskā gumija
<b>Krāsa</b>	Melns
<b>Temperatūra min.</b>	-40 °C
<b>Temperatūra max.</b>	100 °C
<b>Darba vides</b>	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