



Pieteikums platība  
 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 maks.  
 100 °C  
 Darba vides  
 Minerāleļļa  
 Gaiss  
 Eļļa uz poliglikola bāzes  
 Ūdens (no 0° C līdz +70° C)  
 Ūdens un eļļas emulsijas

## Produkts

Apzīmējums	DN*	Izmērs	Collas	Iekšējais Ø		Ārējais Ø		Eksploatācijas spiediens bar	Izmēģinājuma spiediens bar	Spiediena izturība bar	Min. Liekuma rādiuss mm	Ār.
				min. mm	maks. mm	min. mm	maks. 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	-	-	13.0	-	97	152	32

DN = nominālais diametrs, nominālais platums