



Pieteikums platība  
 Šļūtene sūkšanas un atplūdes cauruļvadiem  
 Īpašas pazīmes  
 Rievots ārējais pārklājums  
 Standarts  
 Līdzīgi SAE 100 R4  
 Iekšējā kārtā  
 Pret eļļu noturīga sintētiskā gumija  
 Ieliktnis  
 Divi augstizturīga auduma appinuma ieliktni un viena atsperu tērauda spirāle  
 Ārskats  
 Sintētiskā gumija  
 Krāsa  
 Melns  
 Temperatūra min.  
 -40 °C  
 Temperatūra maks.  
 80 °C  
 Darba vides  
 Minerāleļļa  
 Ūdens un glikola emulsijas  
 Ūdens un eļļas emulsijas

## Norādot

Ieteicamais šķidrumu plūsmas ātrums iesūcējšļūtenē ir līdz 1 m/s.

## Produkts

Apzīmējums	DN*	Izmērs	Collas	Iekšējais Ø nom. mm	Ārējais Ø mm	Spiediena izturība bar	Vakuums bar	Min. liekuma rādiuss mm
SG 120 RI	19	12	3/4"	19.0	29	30	-0.9	50
SG 125 RI	25	16	1"	25.4	34	30	-0.9	60
SG 132 RI	31	20	1,1/4"	32.0	42	30	-0.9	75
SG 140 RI	38	24	1,1/2"	38.0	48	30	-0.9	100
SG 150 RI	51	32	2"	50.8	62	30	-0.9	130
SG 160 RI	60	40	2.3/8"	60.0	72	30	-0.9	165
SG 163 RI	63	40	2,1/2"	63.5	75	30	-0.9	175
SG 176 RI	76	48	3"	76.2	89	30	-0.9	210
SG 190 RI	90	56	3.1/2"	90.0	103	21	-0.9	270
SG 1102 RI	100	64	4"	101.6	116	21	-0.9	300
SG 1127 RI	125	80	5"	127.0	142	12	-0.9	400
SG 1152 RI	150	96	6"	152.4	169	12	-0.9	600
SG 1203 RI	200	128	8"	203.0	223	12	-0.8	810

DN = nominālais diametrs, nominālais platums

Iespiešanās spēks: Drošības faktors = 3:1