

SG 100 RI EP

iesūcējšļūtene

HANSA FLEX

Īpašības

Izmantošana	Šļūtene sūkšanas un atplūdes cauruļvadiem ierobežotos uzstādīšanas apstākļos
Iekšējā kārtā	EPDM
Ieliktnis	Divi augstizturīga auduma appinuma ieliktni un viena atsperu tērauda spirāle
Ārskats	EPDM
Krāsa	Melns
Temperatūra min.	-40 °C
Temperatūra max.	125 °C
Darba vides	Ūdens



Norāde

Nav paredzēts apstrādei ar kompresijas armatūru.

Izstrādājums

Apzīmējums	DN*	Izmērs	Collas	Iekšējais Ø (mm)	Ārējais Ø (mm)	Ekspluatācijas spiediens (bar)	Spiediena izturība (bar)	Vakuums (bar)	Min. liekuma rādiuss (mm)
SG 120 RI EP	19	12	3/4"	19,0	28	10,0	30	-0,9	40
SG 125 RI EP	25	16	1"	25,0	35	10,0	30	-0,9	60
SG 132 RI EP	31	20	1,1/4"	32,0	42	10,0	30	-0,9	85
SG 140 RI EP	38	24	1,1/2"	38,0	48	10,0	30	-0,9	110
SG 150 RI EP	51	32	2"	50,8	62	8,0	24	-0,9	150
SG 157 RI EP	60	36	2.1/4"	57,0	69	10,0	30	-0,9	143
SG 163 RI EP	63	38	2,1/2"	63,5	77	10,0	30	-0,9	159
SG 176 RI EP	76	48	3"	76,2	90	10,0	30	-0,9	191
SG 190 RI EP	90	56	3.1/2"	90,0	104	10,0	30	-0,9	225
SG 1102 RI EP	100	102	4"	101,6	116	8,0	24	-0,9	310
SG 1127 RI EP	125	96	5"	127,0	145	8,0	24	-0,9	500

DN = nominālais diametrs, nominālais platums