

SG 100 RI

Sesalna cev

HANSA FLEX

Lastnosti

Območje uporabe	Cev za sesalne in povratne cevovode
Posebne značilnosti	nabrazdana zunanja plast
Standard	podobno SAE 100 R4
Notranja plast	sintetična guma, odporna na olje
Vloga	dva visoko odporna tekstilna vložka in spirala iz vzmetnega jekla
Zunanja plast	sintetična guma
Barva	črno
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	80 °C
Sredstva	mineralno olje emulzije voda-glikol emulzije voda-olje



Navodilo

Priporočena pretočna hitrost medija v sesalnih ceveh znaša največ 1m/s.

Artikel

Opis	DN*	Size	Palec	Notranji Ø (mm)	Zunanji Ø (mm)	Rapočni tlak (bar)	vakuum (bar)	Polmer upogiba min. (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

NP = nazivni premer, nazivna širina – Razpočni tlak: Varnostni faktor = 3:1