

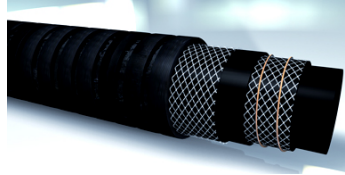
# SG 100 RI

Sesalna cev

**HANSA FLEX**

## Lastnosti

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