

SGB 100

Sesalna cev

HANSA-FLEX

Lastnosti

Območje uporabe	Cev za sesalne in povratne cevovode v utesnenih pogojih vgradnje
Standard	podobno SAE 100 R4
Notranja plast	sintetična guma, odporna na olje
Vloga	dva visoko odporna tekstilna vložka in vgrajena spirala iz vzmetnega jekla
Zunanja plast	sintetična guma, visoko odporna proti obrabi, ozonu in vremenu
Barva	črno
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	100 °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)
SGB 120	19	12	3/4"	19,0	29	63	-0,8	40
SGB 125	25	16	1"	25,4	35	51	-0,8	55
SGB 132	31	20	1.1/4"	32,0	42	42	-0,8	70
SGB 140	38	24	1.1/2"	38,0	50	30	-0,8	80
SGB 145	45	28	1.3/4"	45,0	56	30	-0,8	100
SGB 150	51	32	2"	50,8	62	30	-0,8	100
SGB 160	60	40	2.3/8"	60,0	72	30	-0,8	145
SGB 163	63	40	2.1/2"	63,5	75	30	-0,8	170
SGB 170	70	44	2.3/4"	70,0	82	30	-0,8	210
SGB 176	76	48	3"	76,2	88	30	-0,8	225
SGB 180	80	50	3.1/8"	80,0	94	30	-0,8	240
SGB 1102	100	64	4"	102,0	116	30	-0,8	305
SGB 1110	110	69	4.3/8"	110,0	125	30	-0,6	335
SGB 1127	125	80	5"	127,0	145	30	-0,6	460
SGB 1152	150	96	6"	152,0	170	30	-0,6	580

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