

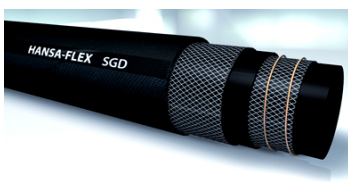
# SGD 100

Всасывающий и напорный шланг

**HANSA***FLEX*

## Свойства

Область применения	Всасывающие и напорные системы низкого давления
Внутренний слой	Маслостойкая синтетическая резина
Вставка	Высокопрочная синтетическая текстильная прослойка и спираль из стальной проволоки
Наружный слой	Синтетическая резина с высокой износо-, озона- и атмосферостойкостью
Цвет	черный
Температура min.	-40 °C
Температура max.	100 °C
Рабочие среды	Минеральное масло Эмульсии воды и масла



## Изделие

Наименование DN*	Размер	Дюймы	Внутренний Ø (mm)	Наружный Ø (mm)	Рабочее давление (bar)	Продавливающее усилие (bar)	Вакуум (bar)	Мин. радиус изгиба (mm)
<b>SGD 125</b>	25	16	1"	25,4	40	25,0	75	0,9 152
<b>SGD 132</b>	31	20	1.1/4"	32,0	46	25,0	75	0,9 192
<b>SGD 140</b>	38	24	1.1/2"	38,0	54	25,0	75	0,9 228
<b>SGD 150</b>	51	32	2"	50,8	67	25,0	75	0,9 305
<b>SGD 163</b>	63	40	2.1/2"	63,5	82	25,0	75	0,9 381
<b>SGD 176</b>	76	48	3"	76,2	96	25,0	75	0,9 457
<b>SGD 1102</b>	100	64	4"	101,6	125	25,0	75	0,9 610

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр