

Свойства							
Область применения	ь 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-, озоно- 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)	
SGD 125	25	16	1"	25,4	40	25,0	75	0,9	152	
SGD 132	31	20	1.1/4"	32,0	46	25,0	75	0,9	192	
SGD 140	38	24	1.1/2"	38,0	54	25,0	75	0,9	228	
SGD 150	51	32	2"	50,8	67	25,0	75	0,9	305	
SGD 163	63	40	2.1/2"	63,5	82	25,0	75	0,9	381	
SGD 176	76	48	3"	76,2	96	25,0	75	0,9	457	
SGD 1102	100	64	4"	101,6	125	25,0	75	0,9	610	

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр