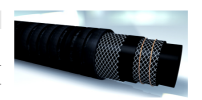
SG 100 RI EP

Всасывающий шланг



Свойства						
Область применения	шланг для всасывающих и обратных трубопроводов в стесненных условиях монтажа					
Внутренний слой	EPDM					
Вставка	две прослойки в виде высокопрочной текстильной оплетки и одна спираль из пружинной стали					
Наружный слой	EPDM					
Цвет	черный					
Температура min.	-40 °C					
Температура max.	125 °C					
Рабочие среды	Вода					



Указание

Не подходит для обработки при помощи прессуемой арматуры.

Изделие											
Наименование	DN*	Размер	Дюймы	Внутренний Ø	Наружный Ø	Рабочее давление	Продавливающее усилие	Вакуум	Мин. радиус изгиба		
				(mm)	(mm)	(bar)	(bar)	(bar)	(mm)		
SG 120 RI EP	19	12	3/4"	19,0	28	10,0	30	-0,9	40		
SG 125 RI EP	25	16	1"	25,0	35	10,0	30	-0,9	60		
SG 132 RI EP	31	20	1.1/4"	32,0	42	10,0	30	-0,9	85		
SG 140 RI EP	38	24	1.1/2"	38,0	48	10,0	30	-0,9	110		
SG 150 RI EP	51	32	2"	50,8	62	8,0	24	-0,9	150		
SG 157 RI EP	60	36	2.1/4"	57,0	69	10,0	30	-0,9	143		
SG 163 RI EP	63	38	2.1/2"	63,5	77	10,0	30	-0,9	159		
SG 176 RI EP	76	48	3"	76,2	90	10,0	30	-0,9	191		
SG 190 RI EP	90	56	3.1/2"	90,0	104	10,0	30	-0,9	225		
SG 1102 RI EP	100	102	4"	101,6	116	8,0	24	-0,9	310		
SG 1127 RI EP	125	96	5"	127,0	145	8,0	24	-0,9	500		