

Características

Fluidos	água
Campo de aplicação	mangueira para linhas de sucção e retorno com condições de instalação apertadas
Características especiais	cobertura exterior estriada
Camada interna	EPDM
Reforço	duas tranças de malha têxtil de alta resistência à tração e uma espiral de aço de mola embutida
Camada externa	EPDM
Cor	preto
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura máx.	125 °C
Customs tariff number	40092100



Indicação

Não é adequado a processamento com conexões de compressão.

Artigo

Designação	Características especiais	DN*	Tamanho	Polegada	Ø ext	Ø intern	Pressão operacional (bar)	Pressão de ruptura (bar)	Vácuo (bar)	Raio de curvatura mín. (mm)
					(mm)	(mm)				
SG 120 RI EP	cobertura exterior estriada	19	12	3/4"	28	19	10	30	-0.9	40
SG 125 RI EP	cobertura exterior estriada	25	16	1"	35	25	10	30	-0.9	60
SG 132 RI EP	cobertura exterior estriada	31	20	1.1/4"	42	32	10	30	-0.9	85
SG 140 RI EP	cobertura exterior estriada	38	24	1.1/2"	48	38	10	30	-0.9	110
SG 150 RI EP	cobertura exterior estriada	51	32	2"	62	50.8	8	24	-0.9	150
SG 157 RI EP	cobertura exterior estriada	60	36	2.1/4"	69	57	10	30	-0.9	143
SG 163 RI EP	cobertura exterior estriada	63	40	2.1/2"	77	63.5	10	30	-0.9	159
SG 176 RI EP	cobertura exterior estriada	76	48	3"	90	76.2	10	30	-0.9	191
SG 190 RI EP	cobertura exterior estriada	90	56	3.1/2"	104	90	10	30	-0.9	225
SG 1102 RI EP	cobertura exterior estriada	100	102	4"	116	101.6	8	24	-0.9	310
SG 1127 RI EP	cobertura exterior estriada	125	96	5"	145	127	8	24	-0.9	500

DN = diâmetro nominal