

Características					
Campo de aplicação	Sistemas de sucção e de retorno de baixa pressão				
Camada interna	borracha sintética resistente ao óleo				
Reforço	reforço têxtil sintético, altamente resistente ao rompimento, e espiral de fio de aço				
Camada externa	borracha sintética com elevada resistência à abrasão, ao ozônio e às intempéries				
Cor	preto				
Temperatura min.	-40 °C				
Temperatura max.	100 °C				
Fluidos	Óleo mineral Emulsões de óleo/água				



Artigo									
Descrição	DN*	Tamanho	Polegada	Ø interno	Ø externo	Pressão operacional (bar)	Pressão de ruptura (bar)	Vácuo (bar)	Raio de curvatura mín.
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 = diâmetro nominal