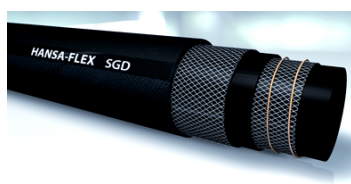


Características

Campo de aplicación	Sistemas presión y aspiración de baja presión
Capa interna	Goma sintética resistente al aceite
Inserción	capa textil sintética de alta resistencia a la rotura y espiral de alambre de acero
Capa externa	Goma sintética altamente resistente a la abrasión, al ozono y a la intemperie
Color	negro
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	100 °C
Medios	aceite mineral emulsiones de agua y aceite



Artículo

Denominación	DN*	Tamaño	Pulgadas	Ø interior (mm)	Ø exterior (mm)	Presión de servicio (bar)	Presión de rotura (bar)	Vacio (bar)	Radio mín. de flexión (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 = diámetro nominal, ancho nominal