

# SGD 100

Tubo flexible de presión y de aspiración

**HANSA-FLEX**

## Características

<b>Campo de aplicación</b>	Sistemas presión y aspiración de baja presión
<b>Capa interna</b>	Goma sintética resistente al aceite
<b>Inserción</b>	capa textil sintética de alta resistencia a la rotura y espiral de alambre de acero
<b>Capa externa</b>	Goma sintética altamente resistente a la abrasión, al ozono y a la intemperie
<b>Color</b>	negro
<b>Temperatura min.</b>	-40 °C
<b>Temperatura max.</b>	100 °C
<b>Medios</b>	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)	Vacío (bar)	Radio mín. de flexión (mm)
<b>SGD 125</b>	25	16	1"	25,4	40	25,0	75	0,9	152
<b>SGD 132</b>	31	20	1.1/4"	32,0	46	25,0	75	0,9	192
<b>SGD 140</b>	38	24	1.1/2"	38,0	54	25,0	75	0,9	228
<b>SGD 150</b>	51	32	2"	50,8	67	25,0	75	0,9	305
<b>SGD 163</b>	63	40	2.1/2"	63,5	82	25,0	75	0,9	381
<b>SGD 176</b>	76	48	3"	76,2	96	25,0	75	0,9	457
<b>SGD 1102</b>	100	64	4"	101,6	125	25,0	75	0,9	610

DN = diámetro nominal, ancho nominal