

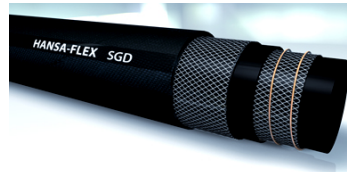
# SGD 100

Flessibili di aspirazione e di pressione dell'acqua

**HANSA-FLEX**

## Caratteristiche

<b>Campo di impiego</b>	Sistemi di aspirazione e di pressione a bassa pressione
<b>Strato interno</b>	gomma sintetica resistente all'olio,
<b>Inserzioni</b>	Inserzione tessile sintetica altamente resistente allo strappo e spirale in acciaio
<b>Strato esterno</b>	gomma sintetica con una resistenza elevata all'abrasione, all'ozono e alle condizioni atmosferiche
<b>Colore</b>	nero
<b>Temperatura min.</b>	-40 °C
<b>Temperatura max.</b>	100 °C
<b>Mezzi</b>	Olio minerale Emulsioni acqua - olio



## Articolo

Denominazione	DN*	Size	pollice	Ø interno (mm)	Ø esterno (mm)	Pressione d'esercizio (bar)	Pressione di scoppio (bar)	Vuoto (bar)	Raggio di curvatura min. (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 = diametro nominale, larghezza nominale