

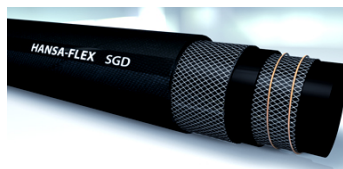
# SGD 100

Tuyau d'aspiration et tuyau à pression

**HANSA-FLEX**

## Caractéristiques

<b>Domaine d'utilisation</b>	systèmes d'aspiration et de refoulement basse pression
<b>Couche intérieure</b>	Caoutchouc synthétique résistant à l'huile
<b>Revêtement</b>	armature textile synthétique à haute résistance à l'abrasion et spirale en fil d'acier
<b>Couche extérieure</b>	caoutchouc synthétique à forte résistance à l'abrasion, à l'ozone et aux intempéries
<b>Couleur</b>	noir
<b>Température min.</b>	-40 °C
<b>Température max.</b>	100 °C
<b>Médiums</b>	Huile minérale Émulsions du type aqueux/huileux



## Article

Désignation	DN*	Dimension	Pouce	Ø intérieur (mm)	Ø extérieur (mm)	Pression de service (bar)	Pression d'éclatement (bar)	Vide (bar)	Rayon de courbure 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 = diamètre nominal, dimension nominale