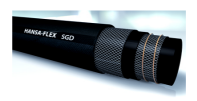


Caractéristiques							
Domaine d'utilisation	systèmes d'aspiration et de refoulement basse pression						
Couche intérieure	Caoutchouc synthétique résistant à l'huile						
Revêtement	armature textile synthétique à haute résistance à l'abrasion et spirale en fil d'acier						
Couche extérieure	caoutchouc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



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