

HELIFLEX® VEGA LD SE

Gaine Extrême souplesse/Résistance mécanique

COLORIS : Vert bronze ou gris.



COMPOSITION : Gaine PVC, intérieur lisse.

APPLICATIONS :

*GAINE d'une extrême résistance mécanique en Aspiration et Refoulement.

*Utilisation en services intensifs : aspiration air, poussières industrielles, copeaux de bois.



TEMPERATURE D'EMPLOI : -25° C à + 60° C

CODE : 12.052 VENTILATIONS GAINÉ PROTECTION



REFERENCE HELIFLEX	Diamètre INT.	Epais. paroi	Pression d'éclatement	Vide	Rayon de courbure	Poids	Longueurs standard	Tarif client
code	mm	mm	BAR	mH2O	mm	gr/m	m	€/M/HT
12.052.019	19 3/4"	0,7	6	6	25	145	25	
12.052.025	25 1"	0,8	6	6	40	175	25	
12.052.030	30	0,8	6	6	45	260	25	
12.052.032	32 1 1/4"	0,8	6	6	45	280	25	
12.052.035	35	0,8	6	6	50	320	25	
12.052.038	38 1 1/2"	0,8	5,5	5,5	60	350	25	
12.052.040	40	1,0	5	5	60	370	25	
12.052.045	45 1 3/4"	1,0	5	5	70	450	25	
12.052.050	50	1,0	5	5	75	550	25	
12.052.051	51 2"	1,0	5	5	75	560	25	
12.052.055	55	1,0	5,5	5,5	80	620	25	
12.052.060	60	1,2	5	5	90	850	25	
12.052.063	63 2 1/2"	1,2	5	5	100	850	25	
12.052.065	65	1,2	5	5	100	925	25	
12.052.070	70	1,3	5	5	105	1050	25	
12.052.075	75	1,3	5	5	110	1100	25	
12.052.076	76 3"	1,3	5	5	110	1110	25	
12.052.080	80	1,3	5	5	130	1200	25	
12.052.090	90	1,4	5	5	140	1300	25	
12.052.100	100	1,4	5	5	140	1500	25	
12.052.102	102 4"	1,4	5	5	150	1530	20	
12.052.110	110	1,6	4,5	4,5	150	1800	20	
12.052.120	120	1,6	4,5	4,5	160	2000	20	
12.052.125	125	1,6	4,5	4,5	165	2200	20	
12.052.127	127 5"	1,6	4,5	4,5	170	2240	20	
12.052.150	150	1,9	4	4	170	3000	20	
12.052.152	152 6"	1,9	4	4	190	3050	20	
12.052.175	175	2,0	3,5	3,5	190	3700	20	
12.052.178	178 7"	2,0	3,5	3,5	230	3800	10	
12.052.200	200	2,5	3,5	3,5	230	4500	10	
12.052.203	203 8"	2,5	3,5	3,5	260	4620	10	
12.052.250	250	3,0	3	3	400	5500	10	
12.052.254	254 10"	3,0	3	3	400	5650	10	

Les données techniques sont indiquées à 20° C.

Pour les conditions de stockage, d'utilisation et d'entretien du produit voir la page 73 du Catalogue.