

HELISPIR ABRASION

COLORIS : Gris avec spirale PVC verte antichoc.

COMPOSITION :

Tuyau résistant et flexible super élastique. Spirales de renfort en PVC rigide antichoc ne s'écrase pas. Résistant aux variations de températures, à l'abrasion et aux solutions chimiques.

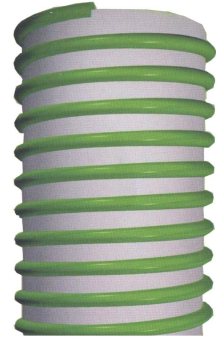
APPLICATIONS :

Aspiration et refoulement d'eau et d'eau salée, de produits solides, abrasifs ou chargés, de solutions chimiques dans l'agriculture, tonnes à lisier, l'industrie, camions citernes .

Préconisé pour les climats froids et les basses températures.

TEMPERATURE D'EMPLOI : -25°C à + 60°C

HOMOLOGATIONS : Norme ISO 1307



CODE : 12.608

CODE	Ø INT. mm/INCH	Pression d'éclatement BAR	Vide	Rayon de courbure mm	Poids gr/m	Longueurs m	Tarif €/M
12.608.019	19	20	9	65	350	25	
12.608.020	20	20	9	65	370	25	
12.608.025	25 1"	20	9	90	480	25	
12.608.032	32 1/4"	17	9	130	580	25	
12.608.038	38 1 1/2"	16	9	140	670	25	
12.608.040	40	15	9	160	700	25	
12.608.050	50	15	9	200	970	25	
12.608.051	51 2"	15	9	200	975	25	
12.608.055	55	15	9	225	1080	25	
12.608.060	60	15	9	250	1250	25	
12.608.063	63 2 1/2"	14	9	275	1350	25	
12.608.070	70	12	9	285	1550	25	
12.608.075	75	12	9	310	1690	25	
12.608.076	76 3"	12	9	310	1700	25	
12.608.080	80	12	9	320	1850	25	
12.608.090	90	10	9	375	2250	25	
12.608.100	100	10	9	400	2700	25	
12.608.102	102 4"	10	9	400	2720	25	
12.608.110	110	90	9	450	3100	25	
12.608.120	120	8	9	480	3600	25	
12.608.125	125	8	9	520	3630	25	
12.608.127	127 5"	8	9	520	3650	25	
12.608.150	150	6	9	610	5000	25	
12.608.152	152 6"	6	9	610	5050	25	
12.608.200	200 8"	5	9	780	9800	25	
12.608.200	200	5	9	800	10000	25	

Les données techniques sont indiquées à 20°C d'emp loi.