

HELIFLEX[®] ANTISTATIQUE MD

Usages contraignants de Granules, Poudres abrasifs

COLORIS : Spire blanche, grise ou verte.



COMPOSITION : Tuyau PVC

Spirale antichoc et tresse antistatique extérieure en cuivre.



APPLICATIONS : Résistance à l'éclatement, au vide et excellente résistance mécanique.

- *transport de pulvérulents, poudres,
- *transport de poudres,
- *transport de graines
- *transport de granulés alimentaires (cf. tuyaux AL).



TESTS, CONDITIONS : Directive RE(UE) n°10/2011
Conformité pour le contact des denrées alimentaires
avec les simulants A B C 10 jours à 40°C.

TEMPERATURE D'EMPLOI : -10° C à + 60° C

CODE : 12.104 INDUSTRIE										
REFERENCE HELIFLEX	Diamètre		Pression de service	Pression d'éclatement	Vide	Rayon de courbure	Poids	Longueurs standard	Tarif client	
Code	INT.	EXT.	BAR	BAR	mH2O	mm	gr/m	m	€/M/HT	
12.104.019	19	25,0	7	21	7	90	280	25		
12.104.025	25	31,4	7	21	6	110	350	25		
12.104.030	30	36,8	7	21	6	125	440	25		
12.104.032	32	39,0	7	21	6	130	460	25		
12.104.035	35	42,2	6	18	6	138	520	25		
12.104.038	38	46,8	6	18	6	155	570	25		
12.104.040	40	48,0	6	18	6	165	590	25		
12.104.045	45	53,0	5,5	17	6	195	670	25		
12.104.050	50	58,6	5	15	6	215	830	25		
12.104.055	55	64,2	5	15	6	225	880	25		
12.104.060	60	69,4	4,5	14	6	260	950	25		
12.104.063	63	72,6	4,5	14	6	275	1000	25		
12.104.070	70	79,8	4	12	6	310	1150	25		
12.104.075	75	85,0	4	12	5	335	1450	25		
12.104.080	80	90,2	4	12	5	350	1530	25		
12.104.090	90	100,6	4	12	5	415	1750	25		
12.104.100	100	111,0	3,5	10	5	450	2150	25		
12.104.110	110	121,4	3,5	10	4	500	2450	25		
12.104.120	120	132,0	3,5	10	4	620	2900	25		
12.104.125	125	137,6	3,5	10	4	660	3200	25		
12.104.150	150	164,2	2,5	7	3	750	4200	25		

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.