

HELIFLEX[®] FORT PRESSION

COLORIS : Gris.

COMPOSITION :

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

APPLICATIONS :

Performant en irrigation, aspiration et refoulement d'eau et d'eau chargée, de solutions chimiques, applications industrielles et bâtiment. **Usages très intensifs.**

TEMPERATURE D'EMPLOI : -5°C à + 60°C

HOMOLOGATIONS : Norme ISO 1307



CODE : 12.610



CODE	Ø INT. mm/INCH	Pression d'éclatement BAR	Vide	Rayon de courbure mm	Poids gr/m	Longueurs m	Tarif €/M
12.610.025	25 1"	39	10	160	580	25	
12.610.030	30	30	10	190	650	25	
12.610.032	32 1/4"	30	10	200	600	25	
12.610.035	35	30	10	220	720	25	
12.610.038	38 1/2"	30	10	240	780	25	
12.610.040	40	30	10	240	815	25	
12.610.045	45	24	10	270	960	25	
12.610.050	50	24	10	300	1150	25	
12.610.051	51 2"	24	10	300	1180	25	
12.610.055	55	24	10	330	1350	25	
12.610.060	60	24	10	360	1550	25	
12.610.063	63 2 1/2"	24	10	370	1600	25	
12.610.070	70	21	10	420	1800	25	
12.610.075	75	21	10	450	1950	25	
12.610.076	76 3"	21	10	450	1950	25	
12.610.080	80	21	10	480	2100	25	
12.610.090	90	15	10	550	2400	25	
12.610.100	100	15	9	630	3200	25	
12.610.102	102 4"	15	9	630	3250	25	
12.610.110	110	15	9	720	3500	25	
12.610.120	120	15	9	800	3800	25	
12.610.125	125	12	9	850	4000	25	
12.610.127	127 5"	12	9	880	4150	25	
12.610.150	150	9	8	1100	6200	25	
12.610.152	152 6"	9	8	1100	6200	25	
12.610.200	200	9	7	1800	9900	10	
12.610.203	203	9	7	1800	10100	10	
12.610.250	250	9	7	2500	15000	10	

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