

Notre réf 26001*



Tuyau en PVC renforcé d'une spirale en acier. Destiné à l'aspiration et au refoulement basses pressions, pour travaux publics, agriculture, tonnes à lisier, pompage, vidange,...



Caractéristiques techniques :

Tuyau PVC renforcé par une spirale en acier galvanisé noyé dans la paroi. Surfaces intérieure et extérieure lisses.

Température: -15°C / +60°C

En couronne de 30 ml jusqu'au Ø 76, couronne de 20 ml à partir du Ø80

Couronne de 50ml en Ø8

Spécifications techniques :

Ø Int (mm)	Ø Ext (mm)	PS (bar)	PLNE (bar)	R.Courb (mm)	Dépression (bar)	Poids (grs/m)
8	14	11	35	16	0.900	150
10	16	12	36	18	0.850	154
12	18	11.5	34.5	23	0.850	186
14	20	11	33	26	0.850	220
16	22	10.5	31.5	30	0.850	250
18	25	10	0.85	32	0.850	286
20	26	10	30	34	0.850	330
25	33	9.5	28.5	42	0.800	506
30	38	9	27	50	0.800	610
32	40	9	27	53	0.800	640
35	44	8	24	58	0.800	726
38	46	7.5	22.5	63	0.800	776
40	50	7.5	22.5	66	0.800	920
45	55	6.5	19.5	74	0.800	1116
50	61	6	18	82	0.800	1260
60	72	5.5	16.5	130	0.700	1696
70	84	5	15	180	0.600	2036
76	90	4	12	200	0.600	2230
80	94	3.5	10.5	172	0.600	2426
90	105	3	9	192	0.600	2810
102	119	3	9	300	0.600	3540
105	122	3	6	383	0.600	3730
110	127	2.5	7.5	320	0.600	3830
120	136	2.2	6.6	340	0.500	4136
150	170	2	6	450	0.500	6300