

JAMAICA L



Applicazioni

Tube in PVC a struttura appiattibile con rinforzo in fibra poliestere, resistente all'allungamento, per mandata a pressione di liquidi in genere.

Caratteristiche tecniche

Superficie liscia: * * * * *

Flessibilità: *

Resistenza all'abrasione: * * *

Temperatura d'impiego: -10 °C +60°C

Resistenza allo schiacciamento: *

Diam. Interno (mm)	Diam. Esterno (mm)	Peso metro (g/m)	Pressione esercizio (20°C - bar)	Pressione esercizio (40°C - bar)	Pressione esercizio (60°C - bar)	Pressione scoppio (20° - bar)	Lungh. rotoli (m)
20	23	135	8,5	7	4	25,5	50/100
25	28	155	8,5	7	4	25,5	50/100
32	35	210	8,5	7	4	25,5	50/100
35	38	220	8,5	7	4	25,5	50/100
38	41	240	8,5	7	4	25,5	50/100
40	43	250	8,5	7	4	25,5	50/100
45	48	280	6,5	5	2,5	19,5	50/100
51	54	320	6,5	5	2,5	19,5	50/100
60	64	360	6,5	5	2,5	19,5	50/100
63	67,5	420	6,5	5	2,5	19,5	50/100
70	74	450	5,5	4	2	16,5	50/100
76	80	520	5,5	4	2	16,5	50/100
80	84	580	5,5	4	2	16,5	50/100
90	94	660	5,5	4	2	16,5	50/100
102	106	720	5,5	4	2	16,5	50/100
110	115	780	5,5	4	2	16,5	50/100
127	132	1130	3	2	0,5	9	50/100
152	157	1350	3	2	0,5	9	50/100
204	209	2000	2,5	1,5	0,3	7	50

Tutti i dati tecnici sono riferiti ad una temperatura di 23° C ± 2° C (ISO 291)

Le tolleranze su tutti i dati indicati ± 5% (percentuale determinata sul valore medio di gamma).

Legenda

* Scarso - ** Sufficiente - *** Buono - **** Ottimo - ***** Eccellente