



Tricoespir



Tubo fabbricato per coestrusione di prodotti vinilici di primaria qualità con rinforzo tessile magliato in poliestere. Buona resistenza agli agenti atmosferici e al passaggio di prodotti chimici secondo le proprietà standard del PVC.

Campo di applicazione

Tubo idoneo per il trasporto di acqua in genere, giardinaggio, ortocoltura, floricoltura, in ambiente domestico.

CARATTERISTICHE

STRATO ESTERNO: in PVC molto maneggevole, di colore giallo

RINFORZO INTERMEDIO: trama tessile magliata in poliestere fabbricata con tecnologia No Torsion Technology che impedisce la formazione di pieghe durante l'uso

STRATO INTERMEDIO: in PVC, di colore bianco

STRATO INTERNO: in PVC, antialghe, di colore nero

TEMPERATURA DI ESERCIZIO: -10°C a + 60°C.

COD	∅ int. (mm)	Inches	Peso (g/m)	Pressione lavoro (bar)	Pressione rottura (bar)	Lungh. Rotolo (m)
91201	12,5	1/2"	155	10	30	25
91202	12,5	1/2"	155	10	30	50
91204	15	5/8"	175	8	24	25
91205	15	5/8"	175	8	24	50
91207	19	3/4"	250	8	24	25
91208	19	3/4"	250	8	24	50
91209	25	1"	420	6	18	25
91210	25	1"	420	6	18	50