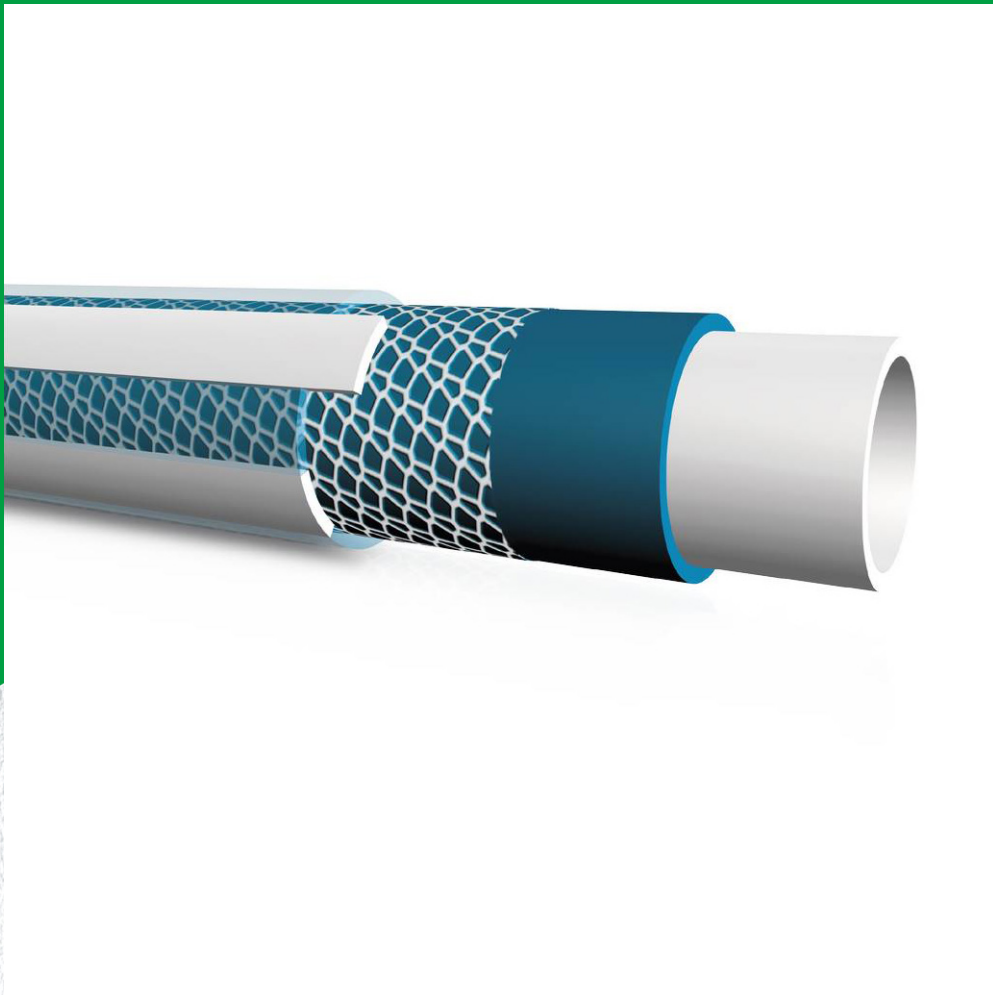




Skyhose



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. Idoneo per il trasporto di liquidi alimentari secondo le normative europee CE 1935/2004 e UE 10/2011 (simulanti A,B,C).

Campo di applicazione

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

CARATTERISTICHE

RINFORZO ESTERNO: doppio, antitorsione, di colore bianco

STRATO ESTERNO: in PVC molto maneggevole, di colore blu trasparente

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, antialghe, di colore blu

STRATO INTERNO: in PVC, per uso alimentare, di colore bianco

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

COD	Ø int. (mm)	Inches	Peso (g/m)	Pressione lavoro (bar)	Pressione rottura (bar)	Rotoli/Pallet	Lungh. Rotolo (m)
90758	12	1/2"	120	10	30	60	25
90757	15	5/8"	175	10	30	60	15
90760	15	5/8"	175	10	30	48	25
90761	15	5/8"	175	10	30	24	50
90762	19	3/4"	250	10	30	24	25
90763	19	3/4"	250	10	30	16	50
90764	25	1"	420	8	24	25	25
90765	25	1"	420	8	24	16	50

Per il dettaglio completo: <https://www.dalmar.it/prodotto/tubi-flessibili/giardinaggio-e-irrorazione/skyhose/>