



Tubo in PVC con doppio rinforzo in fibra poliestere e strato intermedio collante PU per irrorazione a pressione di insetticidi, antiparassitari, liquidi a pressione.



SUPERFICI LISCE



FLESSIBILITÀ



RESISTENZA ALL'ABRASIONE



TEMPERATURA D'IMPIEGO

-5°C +60°C
23°F +140°F



RESISTENZA CHIMICA

tabella PVC



RESISTENZA ALLO SCHIACCIAMENTO

Ø INTERNO	Ø INTERNO	Ø ESTERNO	SPESSORE TOTALE	PESO	RAGGIO DI CURVATURA	PRESSIONE ESERCIZIO 1:3 23°C	PRESSIONE ESERCIZIO 40°C	PRESSIONE ESERCIZIO 60°C	PRESSIONE SCOPPIO 23°C	LUNGHEZZA ROTOLI	DISPONIBILITÀ
inch	mm	mm	mm	g/m	mm	bar	bar	bar	bar	m	
5/16	8	15	3.5	170	20	80	64	48	240	100	A MAGAZZINO
3/8	10	19	4.5	240	30	80	64	48	240	100	A MAGAZZINO
1/2	13	23	5	340	40	80	64	48	240	100	A MAGAZZINO
5/8	16	26	5	450	55	80	64	48	240	100	SU RICHIESTA

Tutti i dati tecnici sono riferiti a una temperatura di 23°C ± 2°C (ISO 291). - Tolleranze su tutti i dati indicati ± 5%.