

Tubo irrorazione in PVC rinforzato 40 bar



- 1 Rivestimento in PVC flessibile blu
- 2 Rinforzo poliestere
- 3 Tubo interno in PVC flessibile nero

Prodotto tri-strato, in PVC flessibile, con rinforzo in fibra poliestere alta tenacità.

APPLICAZIONI

Trattamenti erbicidi per polverizzazione dei campi, sentieri, bordi di strada, parchi pubblici... trattamenti insetticidi, travaso e spargimento di concimi liquidi; può essere usata anche per l'alimentazione ad aria compressa.

SETTORI D'ATTIVITÀ

Agricoltura (attrezzatura per polverizzatori motorizzati e trainati), manutenzione agricola, collettività, servizi dell'attrezzatura.

VANTAGGI

Il rinforzo equilibrato che fornisce un'ottima resistenza in pressione associata a deboli deformazioni.

Sopporta anche dei cicli lunghi e frequenti d'impulsi di pressione e le esposizioni prolungate a ogni tipo di clima e anche i prodotto fitosanitari che favorisce anche la longevità e la sicurezza.

RACCORDI

Raccordi Express, raccordi veloci a oliva o raccordi a coda dentellata o a scanalatura. Collari a banda, a cerniera o a orecchio(e). Raccordi a cuffia. Raccordi dentellati in plastica dura con collari con clip. Sati. La crimpatura è possibile con dei raccordi non taglienti.

MARCATURA

TRESS-NOBEL  40 BAR [N° lotto]

	\pm		\pm						Misura	Codice articolo
mm	mm	mm	mm	mm	g/m	bar	bar	bar		
8	+/-0.5	14.5	+/-0.5	3.25	151	120	40	56	100 m	16282
10	+/-0.5	17	+/-0.5	3.5	195	120	40	70	100 m	16283
12	+/-0.6	20	+/-0.6	4	264	120	40	84	100 m	16284