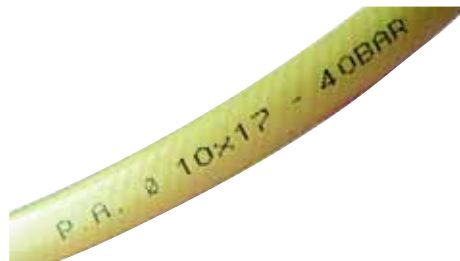


HOZELOCK

HOZELOCK-TRICOFLEX

Pulvérisation agricole



TRESS-NOBEL®

BEIGE

+60
°C
-15

Tuyau flexible en PVC renforcé

Conception tri-couche, en PVC souple, avec renforcement en fibre polyester haute ténacité.



- 1 Recouvrement en PVC souple beige
- 2 Renforcement polyester
- 3 Tube intérieur en PVC souple noir

Applications

- Traitements herbicides par pulvérisation des champs, chemins, bords de routes, parcs publics...
- Traitements insecticides
- Transvasement et épandage d'engrais liquides
- Il peut également être employé en alimentation air comprimé

Secteurs d'activité

- Agriculture (équipement des pulvérisateurs motorisés et tractés)
/ Maintenance agricole
- Collectivités, services de l'équipement

Avantages

Le renforcement équilibré de ce tuyau donne une bonne tenue en pression associée à de faibles déformations. Il peut ainsi supporter des cycles longs et fréquents d'impulsions de pression. Il résiste également très bien aux expositions prolongées à tout type de climat, ainsi qu'au contact avec les produits phytosanitaires favorisant ainsi la longévité et la sécurité.

Raccords

Raccords Express, raccords rapides à olive ou raccords à queue cannelée ou gorge. Colliers à bande, à tourillon ou à oreille(s). Raccords à coiffe.
Raccords cannelés en plastique rigide avec colliers clipsés. Le sertissage est possible avec des raccords non blessants.

Tenue chimique

Voir tableau pages 60 à 63 colonne A.

Marquage : P.A. Ø int x Ø ext - 40 BAR [N° lot]

mm	± mm	mm	± mm	mm	g/m	Bar	mm	Beige		
								50 m	100 m	
8	+/- 0,5	14,5	+/- 0,5	3,25	150	120	40	56	092579	092582
10	+/- 0,5	17	+/- 0,5	3,5	195	120	40	70	092595	092608

P.L.N.E.
120 bar