



# TRICOFLEX® PERFORMANCE



 +60  
 -20 °C  
 38 | 20  
 bar



- 1 Rivestimento in PVC flessibile
- 2 Strato intermedio in PVC flessibile giallo
- 3 Rinforzo tessile magliato TNT
- 4 Strato intermedio in PVC flessibile nero
- 5 PVC flessibile rosso

## APPLICAZIONI

Irrigazione, mandata e trasporto dell'acqua.



## MARCATURA

TRICOFLEX PERFORMANCE Tricoflex Non Torsion Technology  [N° lotto]

## Tubo multistrato per il trasporto d'acqua alta gamma a cinque strati per uso professionale.

### VANTAGGI

TRICOFLEX® PERFORMANCE associa alta resistenza e flessibilità eccezionale grazie a una struttura multistrato e a una magliatura esclusiva. Resistenza all'abrasione, alle intemperie e agli UV, resistenza elevata alle distorsioni e ai cicli di pressioni ripetuti, debole raggio di curvatura che evitano la piegatura: le sue qualità intrinseche che creano la differenza nel quotidiano come sulla durata. TRICOFLEX® PERFORMANCE è anche munito di una parete interna rossa ideata specialmente per migliorare il flusso e resistere alle acque cariche: per una durata di vita più lunga anche in caso di uso particolarmente difficile.

### RACCORDI

Raccordi Express o all'ugello dentellato con collare a banda.

Fare attenzione prima del montaggio che l'ugello non tocchi il tubo monostrato interno (specialmente i raccordi mal sbavati e quindi taglienti).

### RESISTENZA CHIMICA

Vedi tabella da pagina 110 a 113 colonna A.



						Giallo	
 mm	 mm	 mm	 bar	 bar	 mm	25 m	50 m
12,5	18,2	2,85	38	15	110	110000	110001
15	20,8	2,9	35	14	120	110002	110003
19	25,8	3,4	30	12	160	110004	110005
25	32,4	3,7	20	8	200	110006	110007