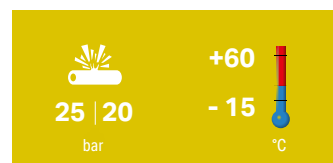


# TRICOGREEN®

nuovo



- 1 Rivestimento in PVC flessibile giallo con 2 bande verdi.
- 2 Strato intermedio in PVC espanso
- 3 Rinforzo in maglia TNT
- 4 Strato intermedio in PVC espanso nero
- 5 Anima nera liscia

## APPLICAZIONI

Innaffiatura, irrigazione, riempimento e trasporto d'acqua.



MARCATURA

TRICOGREEN 80% recyclé Soft & Flex Tricoflex Non Torsion Ø int [PS/PMNS] BAR REACH-Compliant [Batch number] TRICOFLEX

## Tubo flessibile multistrato.

Rivestimento esterno in PVC altamente resistente agli UV, con armatura tessile in maglia di poliestere e anima nera liscia composta da due strati.

### VANTAGGI

TRICOGREEN® è realizzato con l'80% di PVC riciclato: una combinazione di qualità, rispetto per l'ambiente e alte prestazioni. Offre un'eccellente resistenza agli impatti e alla compressione, garantendo una grande sostenibilità. Grazie al rinforzo in maglia TNT, non si torce sotto la pressione dell'acqua, assicurando un'irrigazione fluida ed efficace. È un tubo maneggevole e affidabile, grazie alla sua flessibilità e alla sua robustezza. Certificato LNE, TRICOGREEN® rappresenta una scelta responsabile senza compromessi sulla qualità.

### RACCORDI

Raccordi Express o a manicotto scanalato con fascetta a banda. Prima del montaggio assicurarsi che il manicotto non danneggi il tubo interno (ad esempio nel caso di raccordi con sbavature taglienti).

### RESISTENZA CHIMICA

Vedi tabella da pagina 110 a 113 colonna A.



Maneggevolezza e leggerezza



Resistenza ai raggi UV



Resistenza alla compressione



Maglia anti-torsione (Tricoflex Non Torsion)

**TRICOGREEN® offre un'alternativa sostenibile, con prestazioni equivalenti a quelle del TRICOFLEX®, permettendo al contempo una riduzione stimata di circa il 50% delle emissioni di gas a effetto serra.**

						Giallo		
						25 m	50 m	100 m
12,5	17,6	2,55	25	10	125	110080	110081	110082
15	20,5	2,75	25	10	135	110093	110094	110095
19	25,3	3,15	23	9	180	110100	110101	110102
25	32,3	3,65	20	8	240	110123	110124	110125