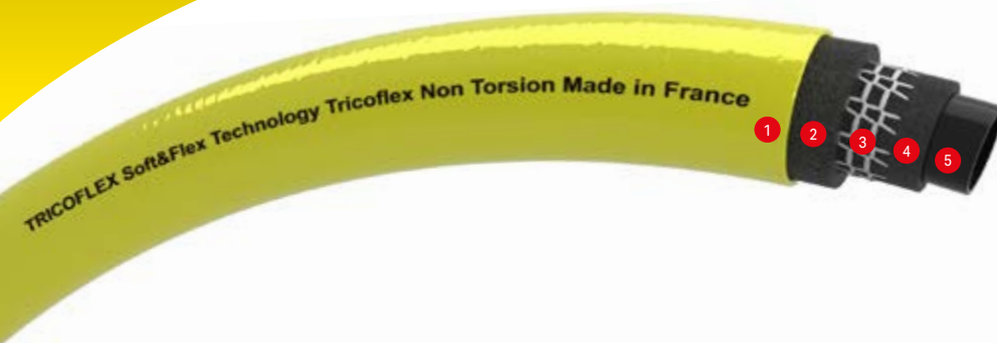


# TRICOFLEX®

Classic



- 1 Revêtement en PVC souple jaune ou vert
- 2 Couche intermédiaire en PVC expansé
- 3 Renforcement textile tricoté TNT
- 4 Couche intermédiaire en PVC expansé noir
- 5 Ame noire lisse

## TUYAU SOUPLE MULTICOUCHE.

Revêtement extérieur en PVC très résistant aux UV, avec armature textile polyester tricotée et âme noire lisse composée de deux couches.

### APPLICATIONS

Arrosage, irrigation, refoulement et amenée d'eau

### SECTEURS D'ACTIVITÉ

Cultures maraîchères, exploitations agricoles, horticulture, amenée d'eau en industrie et sur les chantiers BTP

### MARQUAGE

TRICOFLEX Soft & Flex Technology Tricoflex Non Torsion Made in France [N° lot]

### AVANTAGES

La conception multicouche, composée d'un tricotage exclusif et d'une double couche intérieure assure au TRICOFLEX® à la fois une grande souplesse pour une maniabilité aisée, une excellente résistance à l'écrasement et de faibles déformations sous pression. A ceci s'ajoute l'aspect très lisse de la paroi intérieure qui facilite le passage de l'eau et garantit ainsi la régularité du débit.

Très épais et constitué de matières de qualité, le TRICOFLEX® présente une remarquable résistance au vieillissement et une exceptionnelle souplesse. Son revêtement extérieur en PVC jaune lui apporte une bonne protection contre l'abrasion et les rayons ultra-violet.

### RACCORDS

Raccords Express ou à embout cannelé avec collier à bande. Bien veiller avant montage à ce que l'embout ne soit pas blessant pour le tube intérieur (cas notamment des raccords mal ébavurés donc coupants).

### TENUE CHIMIQUE

[Tabellen der chemischen Widerstände der Spalte C.](#)



Ø mm	Ø mm	Ø mm	bar	bar	mm	Jaune			Vert	
						25 m	50 m	100 m	25 m	50 m
12.5	17.6	2.55	25	10	125	117135	117151	117016		
15	20.5	2.75	25	10	135	116861	116874	054426	117045	117051
19	25.3	3.15	23	9	180	116887	051546	054437	142916	051570
25	32.3	3.65	20	8	240	048273	048374	048363	048284	048385
30	39	4.5	20	8	300	048508	048510	048497		
35	45	5	20	8	350	048565	048554	048587		
40	51	5.5	20	8	400	048442	048453	048655		
50	63	6.5	20	8	500	048306	048341			