

# WASSERSCHLAUCH



## TRICOFLEX®

+60  
-15  
°C

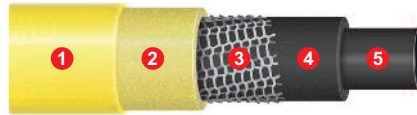


### ANWENDUNGEN

- Bewässerung
- Reinigung

### EINSATZBEREICHE

- Agrarindustrie
- Bauindustrie
- Landschaftsbau
- Landwirtschaft



- 1 Schlauchdecke aus Weich-PVC, gelb oder grün
- 2 Zwischenschicht aus Weich-PVC
- 3 TNT Trikot-Gewebe
- 4 Zwischenschicht aus Weich-PVC
- 5 Schlauchseele aus Weich-PVC, schwarz

### Flexibler mehrschichtiger PVC-Schlauch mit wabenförmiger Soft&Flex Struktur.

Decke aus PVC, sehr gute UV-Beständigkeit, gestrickte Gewebeeinlage und 2-schichtige, schwarze und glatte Schlauchseele.



Aufdruck : TRICOFLEX Soft & Flex Technology Tricoflex Non Torsion Made in France [Prod. Nr]

### VORTEILE

Die mehrschichtige Struktur mit einer exklusiven gestrickten Gewebeeinlage in Non Torsion Technologie und einer zweischichtigen Schlauchseele garantiert eine gute Flexibilität, eine leichte Handhabung, eine ausgezeichnete Biegefestigkeit und Knickbeständigkeit, sowie eine hohe Beständigkeit gegen geringe Verformungen unter Druck. Eine sehr glatte Schlauchseele erleichtert den Wasserdurchfluss und garantiert eine gleichmässige Durchflussmenge. Der Tricoflex Schlauch hat eine sehr dicke Wandstärke und wird aus Qualitätsrohstoffen hergestellt. Dadurch hat der Schlauch eine höhere Alterungsbeständigkeit und Flexibilität. Die Decke aus gelbem oder grünem PVC schützt den Schlauch vor Abrieb und UV-Strahlen.

### EINBINDUNGEN

Handelsübliche Kupplungssysteme für den Wasserbereich.

### CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT

Tabelle Seiten 102 bis 105 Kolonne A.

mm	mm	mm	bar	bar	mm	Gelb			Grün	
						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	25,5	3,25	23	9	180	116887	051546	054437	142916	051570
25	32,3	3,65	20	8	240	048273	048374	048363	048284	048385
30	39	4,50	20	8	300	048508	048510	048497		
35	45	5,00	20	8	350	048565	048554	048587		
40	51	5,50	20	8	400	048442	048453	048655		
50	63	6,50	20	8	500	048306	048341			