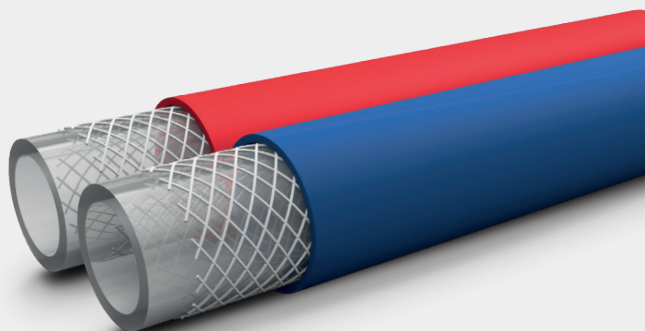


fitt refittex marine



Tubo per il passaggio di acqua negli impianti idraulici di imbarcazioni e camper.

Disponibile nei colori blu e rosso, Fitt RefitTex Marine è adatto per l'adduzione dell'acqua calda e fredda.

Struttura: Tubo in PVC con rinforzo in poliestere.
Temperatura di utilizzo: -20°C / +60°C

- Può essere tagliato e assemblato in base alle diverse esigenze.
- Elevata flessibilità.

Hose suitable for the flow of hot and cold water for boating and caravanning.

Available in blue and red, Fitt RefitTex Marine is suitable for hot and cold water supply.

Structure: PVC hose with polyester reinforcement.
Temperature of use: -20°C / +60°C

- It can be cutted and assembled according to different needs.
- High flexibility.



REACH¹
conforme
REACH¹
compliant



RoHS²
conforme
RoHS²
compliant



Senza
IPA³
free



Senza ftalati⁴
formula <0,1%
Phthalate free⁴
formulation <0,1%



MOCA - Conforme al Regolamento Europeo 10/2011 per i Simulanti A-B-C.

FCM - Compliant with European Regulation 10/2011 for Simulants A-B-C.

FITT REFITTEX MARINE

Marcatura | Marking: FITT REFITTEX MARINE DlxDE WP xxbar/xxpsi @23°C Reg.(EU) 10/2011 A-B-C PHTHALATE FREE - MADE IN ITALY

Pollici Inches [inc]	Ø int. Ø int. [mm]	Ø est. Ø ext. [mm]	Colore Color	Spessore Thickness [mm]	Pressione d'esercizio Working pressure [bar]	Pressione di scoppio Bursting pressure [bar]	Raggio di curvatura Bending radius [mm]	Lunghezza Length [m]	Peso nominale Weight per meter [g/m]	Pezzi per pallet Pieces per pallet [pcs]	Dimensione pallet Pallet dimension [cm]
-	12,3	20	● ●	3,9	15	45	50	50	246	24	80x120
3/4"	19	28	● ●	4,5	15	45	80	50	407	10	80x120

Pressione di scoppio e di esercizio a 23°C | Working and Bursting pressure at 23°C

Diametri interni e tolleranze corrispondenti sono in conformità alla norma UNI EN ISO 1307 in vigore. La tolleranza della lunghezza è ± 5%.
Inner diameters and corresponding tolerances according to the current standard UNI EN ISO 1307. The length tolerance is ± 5%.

Legenda conformità normativa: 1. Regolamento REACH (EC) n. 1907/2006 / 2. Direttiva RoHS / 3. Regolamento AfPS GS 2019:01 IPA - Categoria 2 / 4. Senza ftalati (<0.1% peso/peso)
Regulatory compliance legend: 1. REACH Regulation (EC) n. 1907/2006 / 2. RoHS Directive / 3. AfPS GS 2019:01 Regulation IPA - Category 2 / 4. Phthalate free(<0.1% weight/weight)