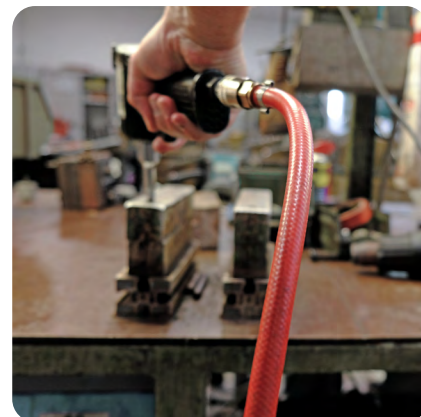
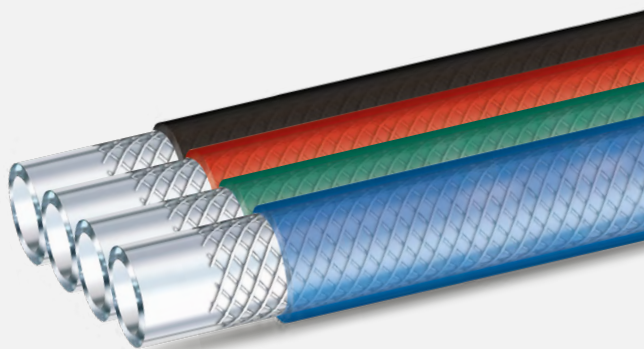


fitt refitex cristallo c



Tubo per uso industriale e alimentare per il passaggio di aria e di liquidi.

Conforme al Regolamento Europeo 10/2011 per il passaggio dei liquidi alimentari, FITT Refitex Cristallo C è anche ideale per il passaggio di aria compressa.

Struttura: Tubo flessibile colorato in PVC con rinforzo in poliestere ad alta tenacità.

Temperatura di utilizzo: -20°C / + 60°C

- Elevata flessibilità.
- Buona resistenza alle aggressioni chimiche.

Hose for industrial and food use for the passage of air and liquids.

Compliant with the European Regulation 10/2011 for the passage of liquids, FITT Refitex Cristallo C is also ideal for the passage of compressed air.

Structure: PVC coloured hose with high tenacity polyester reinforcement.

Temperature of use: -20°C / + 60°C

- High flexibility.
- Good chemical aggression resistance.



REACH conforme

REACH compliant



RoHS conforme

RoHS compliant



Senza IPA PAH free




Senza ftalati formula <0,1%

Phthalate free formulation <0,1%

MOCA - Conforme al Regolamento Europeo 10/2011 per i Simulanti A-B-C-D1. Conforme alla Regolamentazione 1935/2004/EC

FCM - Compliant with European Regulation 10/2011 for Simulants A-B-C-D1. Compliant with 1935/2004/EC regulation.

FITT REFITEX 20BAR CRISTALLO C

Marcatura | Marking: FITT REFITEX CRISTALLO C DlxDE Reg.(EU) 10/2011 A-B-C-D1  PHTHALATE FREE - MADE IN ITALY

Pollici Inches [inc]	Ø interno Ø internal [mm]	Ø esterno Ø external [mm]	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]
1/4	6	12	3	20	60	16	50	103	48	80x120
-	9	15	3	20	60	31	50	136	36	80x120
3/8	10	16	3	20	60	35	50	147	36	80x120
1/2	13	20	3,5	12	36	45	50	198	24	80x120
5/8	16	24	4	10	30	65	50	300	16	80x120
3/4	19	26	3,5	10	30	95	50	296	14	80x120
-	32	40	4	7	21	240	50	543	5	80x120

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

Diametri interni e tolleranze corrispondenti sono in conformità con la norma UNI EN ISO 1307:2008. La tolleranza della lunghezza è ± 5%.
Inner diameters and corresponding tolerances according to the norm UNI EN ISO 1307:2008. The length tolerance is ± 5%.