

REFITTEX[®] CRISTALLO C



APPLICAZIONI E STRUTTURA

Tubo per passaggio aria compressa, acqua e liquidi alimentari con tenore alcolico fino al 20%. Tubo flessibile in PVC con rinforzo tessile.

APPLICATIONS ET STRUCTURE

Tuyau pour le passage de l'air comprimée, l'eau et des liquides alimentaires avec une teneur alcoolique jusqu'au 20%. Tuyau flexible en PVC avec tresse textile.

CARATTERISTICHE TECNICHE PRINCIPALI CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PRINCIPALES

- Flessibilità - Flexibilité
- Superficie liscia - Surface lisse
- Anti-UV - Anti UV
- Resistenza all'ozono - Résistance à l'ozone
- Resistenza al cloro - Résistance au chlore
- 20°C/+60°C Temperatura d'utilizzo - Temperature d'emploi

Prodotto secondo la Direttiva Europea Reg. (EU) 10/2011 per i Simulanti A-B-C. Conforme alla Direttiva KTW "C".

Produit conformément à la Directive Européenne Reg. (EU) 10/2011 pour les simulants A-B-C. Conforme aux Directives KTW "C".



FORMULAZIONE PRIVA DI FTALATI*
COMPOSITION SANS PHTALATES*



Ø INTERNO Ø INTERNE	Ø INTERNO Ø INTERNE	Ø ESTERNO Ø EXTERNE	SPESSORE EPAISSEUR	PRESSIONE DI ESERCIZIO PRESSION DE SERVICE	PRESSIONE DI SCOPPIO PRESSION D'ÉCLATEMENT	VACUUM VIDE	RAGGIO DI CURVATURA RAYON DE COURBURE	LUNGHEZZA LONGUEUR	PESO NOMINALE POIDS NOMINAL
inc	mm	mm	mm	bar	bar	mH ₂ O	mm	m	g/m
1/4	6	12	3	20	60	-	-	50	103
-	9	15	3	20	60	-	-	50	136
3/8	10	16	3	20	60	-	-	50	147
1/2	13	20	3,5	12	36	-	-	50	198
5/8	16	24	4	10	30	-	-	50	300
3/4	19	26	3,5	10	30	-	-	50	296