

REFITTEX[®] 40BAR



APPLICAZIONI E STRUTTURA

Tubo per il passaggio di aria compressa, acqua, soluzioni anticrittogamiche, pesticidi e fertilizzanti. Per pompe a spalla e compressori con utilizzo in pressione di esercizio fino a 40 bar/580 psi. Tubo flessibile in PVC.

APPLICATIONS ET STRUCTURE

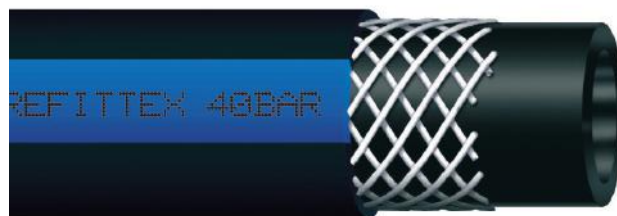
Tuyau pour le transfert d'air comprimé, eau, solutions anticryptogamiques, pesticides et fertilisants. Pour pompes à dos et compresseurs utilisés à des pressions de service max. de 40 bar/580 psi. Tuyau flexible en PVC.

CARATTERISTICHE TECNICHE PRINCIPALI CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PRINCIPALES

- Flessibilità - Flexibilité
- Superficie liscia - Surface lisse
- Anti-UV - Anti UV
- Resistenza all'ozono - Résistance à l'ozone
- 10°C/+50°C Temperatura d'utilizzo - Temperature d'emploi



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	40	120	-	-	100	107
5/16	8	14	3	40	120	-	-	50	132
5/16	8	14	3	40	120	-	-	100	132
-	9	16	3,5	40	120	-	-	100	174
-	9	16	3,5	40	120	-	-	50	174
3/8	10	16	3	40	120	-	-	50	156
3/8	10	16	3	40	120	-	-	100	156
3/8	10	17	3,5	40	120	-	-	50	188
-	12	20	4	40	120	-	-	50	254
1/2	13	21	4	40	120	-	-	50	270
1/2	13	21	4	40	120	-	-	100	270
5/8	16	24	4	40	120	-	-	50	313
3/4	19	28	4,5	40	120	-	-	50	410
1	25	35	5	40	120	-	-	25	610