



Refittex 20 Bar Ultraflex

**GB****APPLICATIONS AND REGULATIONS**

Hose for the passage of compressed air.

For compressors with a working pressure up to 20 bar/290 psi. Particularly suitable at low temperatures and for all uses which need great flexibility and manageability.

STRUCTURE

Very flexible PVC hose with high plasticization (70 Shore A) and textile reinforcement.

WORKING TEMPERATURE

From -20° to +60°C

D**ANWENDUNGEN UND RICHTLINIEN**

Flexibler Schlauch für den Durchfluss von Luft. Geeignet für Kompressoren mit Betriebsdruck bis zu 20 bar/290 psi. Besonders geeignet bei niedrigen Temperaturen und für alle Anwendungen, die Flexibilität und Handlichkeit erfordern.

STRUKTUR

Sehr flexibler PVC-Schlauch mit hoher Plastifizierung (70 Shore A) und Textilverstärkung.

TEMPERATURBESTÄNDIGKEIT

Von -20°C bis +60°C

IT**APPLICAZIONI E NORMATIVE**

Tubo per passaggio di aria compressa.

Per compressori, con utilizzo in pressione fino a 20 bar/290 psi. Particolarmente indicato per l'utilizzo alle basse temperature e per tutti gli impieghi per i quali serve un'ottima flessibilità per un'ottima maneggevolezza.

STRUTTURA

Tubo altamente flessibile in PVC con elevata plastificazione (70 Shore A) con rinforzo tessile.

TEMPERATURA D'UTILIZZO

Da -20 a +60°C

F**APPLICATIONS ET DIRECTIVES**

Tuyau pour le passage d'air comprimé. Pour des compresseurs, avec utilisation en pression jusqu'à 20bar/290psi. Particulièrement indiqué pour l'utilisation aux basses températures et pour tous les emplois pour lesquels il sert une excellente flexibilité pour une excellente maniabilité.

STRUCTURE

Tuyau hautement flexible en PVC avec élevée plastification (70 Shore A) avec renforcement textile.

TEMPERATURE D'EMPLOI

A partir de -20°C jusqu'à +60°C

| Ø Inside mm | Ø Outside mm | Thickness mm | Working pressure bar * | Bursting Pressure bar * | Length m | Weight per meter g/m | PCS pallet | Pallet size |
|-------------|--------------|--------------|------------------------|-------------------------|----------|----------------------|------------|-------------|
| 6,3 | 11 | 2,35 | 20 | 60 | 50 | 77 | 54 | 80X120 |
| 10 | 15,5 | 2,75 | 20 | 60 | 50 | 133 | 36 | 80X120 |
| 12,7 | 19 | 3,15 | 20 | 60 | 50 | 189 | 24 | 80X120 |
| 19 | 27 | 4 | 15 | 45 | 25 | 348 | 20 | 80X120 |

* Working and bursting pressure at 20°C