

# TEXIL/B - R - N



## IT IMPIEGO

**Tubo in pvc retinato** idoneo per mandata di acqua impiegato per la costruzione di torce.

- **TEMPERATURA:** -5°C +60°C

## STRUTTURA

- **Sottostrato:** in pvc trasparente resistente agli agenti atmosferici.
- **Rinforzi:** inserzione di filati in poliestere ad alta resistenza.
- **Copertura:** liscio in pvc nei colori:  
azzurro **TEXIL/B**  
rosso **TEXIL/R**  
nero **TEXIL/N**
- **Superficie:** liscia estrusa.

**Tolleranze DI:** ISO 1307/92: ± 0.4 mm.

**Pressione di scoppio:** fattore di sicurezza 1:3.

## EN APPLICATION

**Netted pvc hose** for delivery of water suitable for welding torches.

- **TEMPERATURE RANGE:** -5°C +60°C

## CONSTRUCTION

- **Tube:** in transparent pvc resistant to atmospheric agents.
- **Reinforcement:** high strength synthetic textile yarn.
- **Cover:** smooth pvc coloured:  
blue **TEXIL/B**  
red **TEXIL/R**  
black **TEXIL/N**
- **Surface:** smooth extruded.

**Tolerances ID:** ISO 1307/92: ± 0.4 mm.

**Burst pressure:** safety factor 1:3.

DIAMETRO INTERNO INSIDE DIAMETER		DIAMETRO ESTERNO OUTSIDE DIAMETER		PESO TEORICO WEIGHT		PRESSIONE ESERCIZIO WORKING PRESSURE		RAGGIO CURVATURA BENDING RADIUS		LUNGHEZZA LENGTH	
mm	inch	mm	inch	kg/mt	lbs/ft	bar	psi	mm	inch	mt	ft
5	3/16"	8	5/16"	0.04	0.027	10	150	50	1.97"	300	98.4
5	3/16"	10.5	3/8"	0.08	0.054	10	150	50	1.97"	210	68.8

Tutti i dati tecnici sono riferiti ad una temperatura di 23° C ±2° C (ISO 291)  
- tolleranze su tutti i diametri indicati ±5%.

All technical specifications apply to a temperature of 23° C ±2° C (ISO 291)  
- tolerance on all specifications ±5%.

Altri diametri e/o pressioni realizzabili su richiesta - Le caratteristiche e i dati tecnici possono essere modificati senza preavviso.

Other diameters and/or pressures are feasible upon request - The characteristics and technical data could be changed without warning.