



Tubo per alta pressione con doppio rinforzo retinato. Idoneo al passaggio di aria compressa, acqua, soluzioni anticrittogamiche, pesticidi e fertilizzanti. Ideale per compressori con utilizzo in pressione di esercizio fino a 80 BAR. Flessibile e robusto. Marcatura metrica.

Hose for high pressure with braided reinforcement. Suitable for the passage of compressed air, water, fungicides solutions, pesticides and fertilizers. Ideal for compressors used in operating pressures up to 80 BAR. Flexible and sturdy. Metric marking.

Struttura: 5 strati con interno nero, rinforzo tessile retinato ad alta tenacità, strato intermedio bianco, rinforzo tessile retinato ad alta tenacità, copertura esterna blu prodotta con speciale formulazione anti UV che rallenta l'invecchiamento del tubo.

Structure: 5 layers with black interior, high tenacity braided textile reinforcement, white intermediate layer, high tenacity braided textile reinforcement, blue outer cover produced with a special anti UV formulation that slows down the aging of the hose.

REACH^{ROHS}
COMPLIANT ✓

TESTED ★★★
QUALITY

MADE IN ITALY



PAH FREE
BPA FREE

Marcatura | Marking: I₂ TECNOTEX 80 BAR Ø xxxxx - REACH ROHS COMPLIANT - -10°C +60°C - TESTED QUALITY - MADE IN ITALY prod. code

Ø inner mm	Ø outer mm	Thickness mm	Length mt	Weight gr/mt	Working pressure BAR	Bursting pressure BAR	PCS plt nr	PLT size cm	EAN code	Item code
8	15	3,5	100	170	80	240	24	80x120	8032880907010	TTE80BNBL8X15MT100
10	18	4	100	220	80	240	20	80x120	8032880907027	TTE80BNBL10X18MT100

Diametri interni e tolleranze corrispondenti in conformità alla norma UNI EN ISO 1307 in vigore

Inner diameters and corresponding tolerances according to the current standard UNI EN ISO 1307

Ø interno / inner ± 5% minimum mm 0,4 - spessore / thickness ± 10% - peso teorico / theoretical weight ± 5% - lunghezza nominale / rated length ± 1%

Pressione di scoppio e di esercizio a 23°C

Working and Bursting pressure at 23°C