

TUBI ARIA – ACQUA

AZIONE – 50%



Articolo	Descrizione			
Codice	SYNTEX			
TUBAP1025N	25	8.80		
TUBAP2038N	38	10.70		
TUBAP2052N	52	12.10		
TUBAP3075N	75	16.80		
TUBAP4102N	102	25.40		
TUBAP4127N	127	38.90		

■ Descrizione: Tubo appiattibile con inserti sintetici ottenuti da filati ad alta tenacità circolare, incorporato nella gomma, Temp. esercizio: -35°C + 100°C Pressione di esercizio 17 BAR



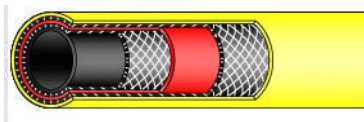
Articolo	Descrizione			
Codice	12 BAR			
TUB00101319	13x19	2.80		
TUB00101621	16x21	3.20		
TUB00101925	19x25	4.00		

■ Descrizione: Per mandata di acqua ed aria compressa ove siano richieste leggerezza e flessibilità. Adatto ad usi agricoli ed industriali. Confezione: Rotoli da 100 o 50 mt. in base ai diametri Temperature: -30°C + 80°C Pressione di esercizio 12 BAR



Articolo	Descrizione			
Codice	20 BAR			
TUB00201323	13x23	4.80		
TUB00201626	16x26	5.70		
TUB00201930	19x30	7.00		
TUB00202537	25x37	11.20		
TUB00203854	38x54	26.00		
TUB00255169	51x69	33.10		

■ Descrizione: Per mandata di acqua, aria e fluidi inerti ove siano richieste caratteristiche di flessibilità e leggerezza. Idoneo ad usi agricoli ed industriali. Confezione: Rotoli da 100 o 50 mt. in base ai diametri. Temperature: -30°C + 80°C Pressione di esercizio 20 BAR



Articolo	Descrizione			
Codice	20 BAR			
TUBG0201323	13x23	4.30		
TUBG0201626	16x26	5.20		
TUBG0201930	19x30	6.10		
TUBG0202537	25x37	9.50		

■ Descrizione: Tubo per mandata di aria a corredo di compressori, macchine pneumatiche e di perforazione utilizzate in cantieri edili e nelle miniere; idoneo inoltre per lavori gravosi. Caratterizzato da un'ottima resistenza all'abrasione, agli agenti atmosferici e all'invecchiamento; buona resistenza al freddo; flessibilità e robustezza. Temperatura d'impiego: -30°C + 60°C

PER ORDINI DI ALMENO DUE ROTOLI DI QUALSIASI DIAMETRO