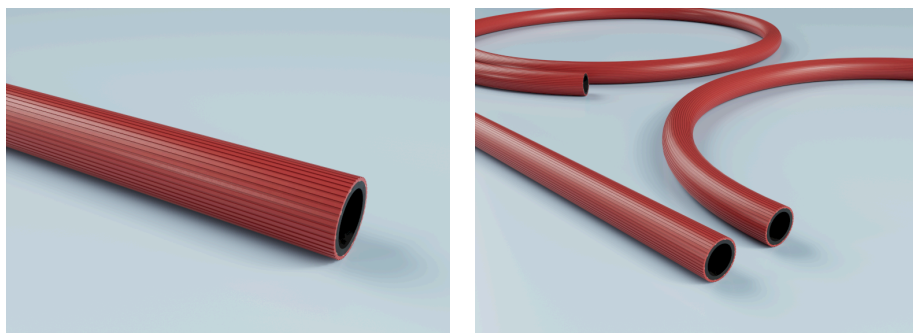


Tubo per acqua nervato di alta qualità, ideale per avvolgitori e applicazioni medie nell'industria e nell'edilizia.



Costruzione e produzione

Struttura rivestimento esterno:

Rigato

Resistenza e norme

Norme:

EN ISO 1307:2008

Materiale e colore

Colore del nucleo del tubo interno: nero

Colore del rivestimento esterno: rosso

Materiale del rivestimento esterno:

PVC

Materiale tubo interno:

PVC

Pressione e temperatura

Intervallo di temperatura normale da:

-20 °C

Intervallo di temperatura normale fino a:

60 °C

Campi di applicazione

Applicazioni:

Irrigazione
Drenaggio del tetto
Tubo dell'aria
Tubo dell'acqua
Irrigazione
Compressori
Tubi marini

Industrie:

Industria della carta
Industria tessile
Industria agricola
Acquacoltura
Industria delle costruzioni
Industria energetica
Orticoltura
Ingegneria meccanica
Industria della pulizia
Cantieristica navale
Industria automobilistica
Industria di pompe e compressori
Industria pneumatica e idraulica
Industria del riscaldamento, della ventilazione e della climatizzazione (HVAC)
Industria mineraria

Diame- tro intern o [mm]	Diame- tro estern o [mm]	Pression e di eserciz io a 20 °C [bar]	Pressio ne di eserciz io [bar]	Pressio ne di eserciz io [bar]	Pressi one di scoppi o [bar]	Spesso re totale parete [mm]	Raggio di curvat ura [mm]	Lunghezza massima di produzione (Quantità minima su richiesta) [m]	Peso [kg]	Lung hezza [m]	Inserti	Numero articolo
13 mm	19 mm	10 bar	10 bar	10 bar	30 bar	3 mm	80 mm	100 m	0.205 kg	40 m, 100 m	Inserti in poliestere	3000013000
19 mm	26 mm	10 bar	10 bar	10 bar	30 bar	3.5 mm	110 mm	100 m	0.34 kg	40 m	Inserti in poliestere	3000019000
25 mm	33 mm	10 bar	10 bar	10 bar	30 bar	4 mm	150 mm	40 m	0.495 kg	40 m	Inserti in poliestere	3000025000
32 mm	44 mm	10 bar	10 bar	10 bar	30 bar	6 mm	180 mm	40 m	0.975 kg	40 m	Inserti in poliestere	3000032000