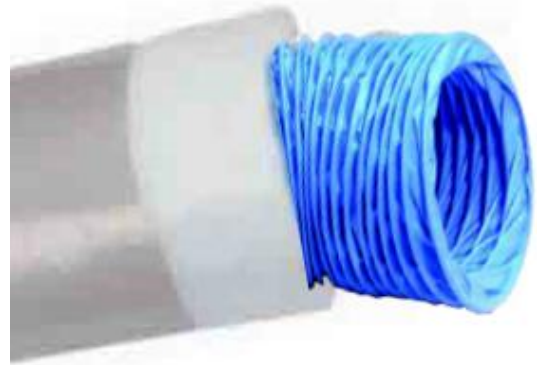


SISTEMI DI VENTILAZIONE MECCANICA

Scheda Tecnica

TUBO PVC Ø100-Ø125 -Ø150-Ø200 mm



Tubo doppia parete di EHT Italia in tessuto reticolare di Poliestere, spalmato con speciale PVC su entrambi i lati. Armatura interna costituita da spirale in filo d'acciaio armonico, incorporata tra due strati termo-saldati, di colore azzurro.

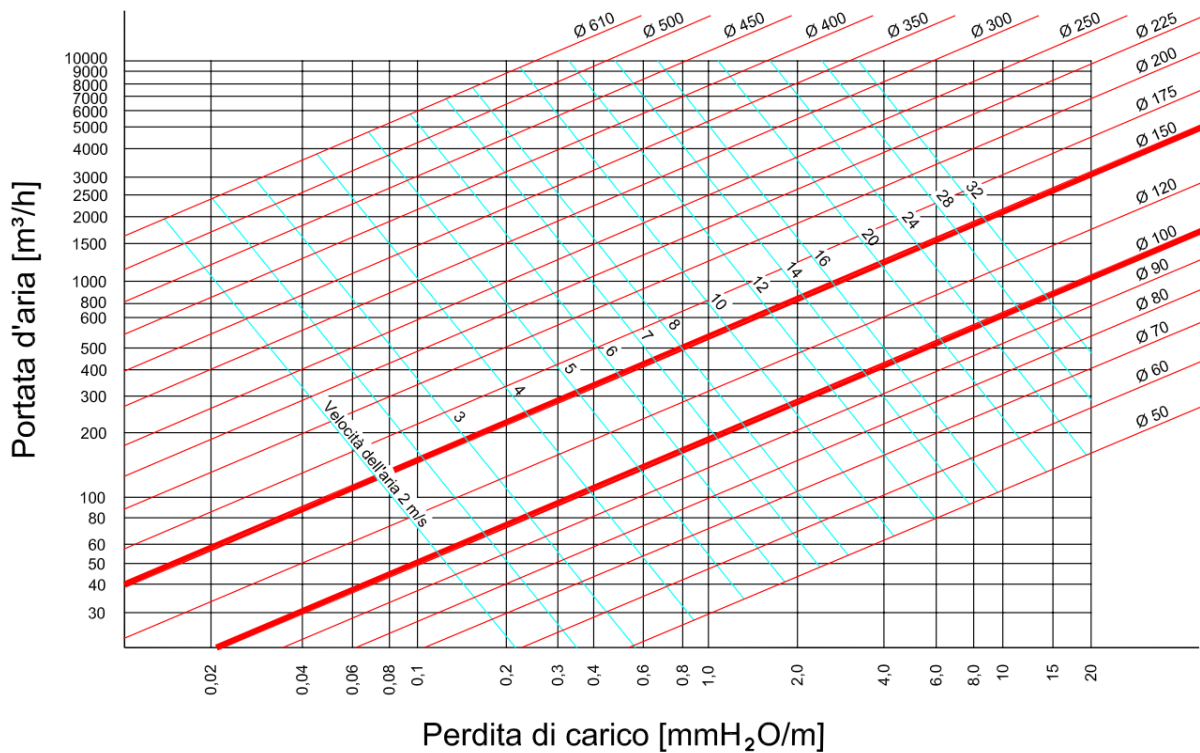
Idoneo per impianti di condizionamento, ininfiammabile, leggero, flessibile e comprimibile fino al 10% della sua lunghezza. Presenta caratteristiche antibatteriche.

Disponibile anche nella versione con isolamento.

DATI TECNICI

Materiale	Polistirene spalmato + PVC
Lunghezza	10 m
Diametro	100/150 mm
Raggio di curvatura	0,5 volte il diametro
Temperature d'esercizio	-10 a +80 °C
Pressione d'esercizio	200 mm H ₂ O
Resistenza al fuoco	Classe 1 (D.M 26/061984)

GRAFICO PERDITA DI CARICO LINEARE



In rispetto della propria politica di miglioramento continuo, EHT Italia si riserva il diritto di variare in qualsiasi momento e senza preavviso le caratteristiche tecniche, dimensionali ed estetiche dei propri prodotti.