

tubo flessibile in alluminio isolato l04

TUBO FLESSIBILE IN ALLUMINIO ISOLATO SERIE -L04



CARATTERISTICHE

Condotto flessibile realizzato in fogli multistrato alluminio/poliestere spess.70 μ supportato da un filo di acciaio armonico inserito tra due strati di alluminio saldati a caldo; **isolato con materassino termoisolante in lana di vetro spessore 25 mm**, densità 18 kg/m³.

Colore:
alluminio.

Reazione al fuoco:
classe 1-0 (certificato di prova 2013)

Pressione max:
3000 Pa

Temperatura di esercizio:
-20°C ...+140°C

Raggio minimo di curvatura:
0,6 volte il diametro

Lunghezza:
10 metri di tubo per confezione.

NOTA IMPORTANTE: per una perdita di carico minima (come in grafico riportato a pag. seg.) il tubo deve essere installato disteso pressochè rettilineo e con pareti tese.

DISEGNO IN SEZIONE LONGITUDINALE DEL TUBO

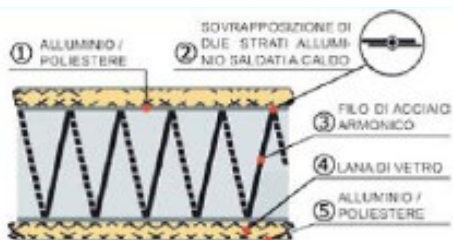
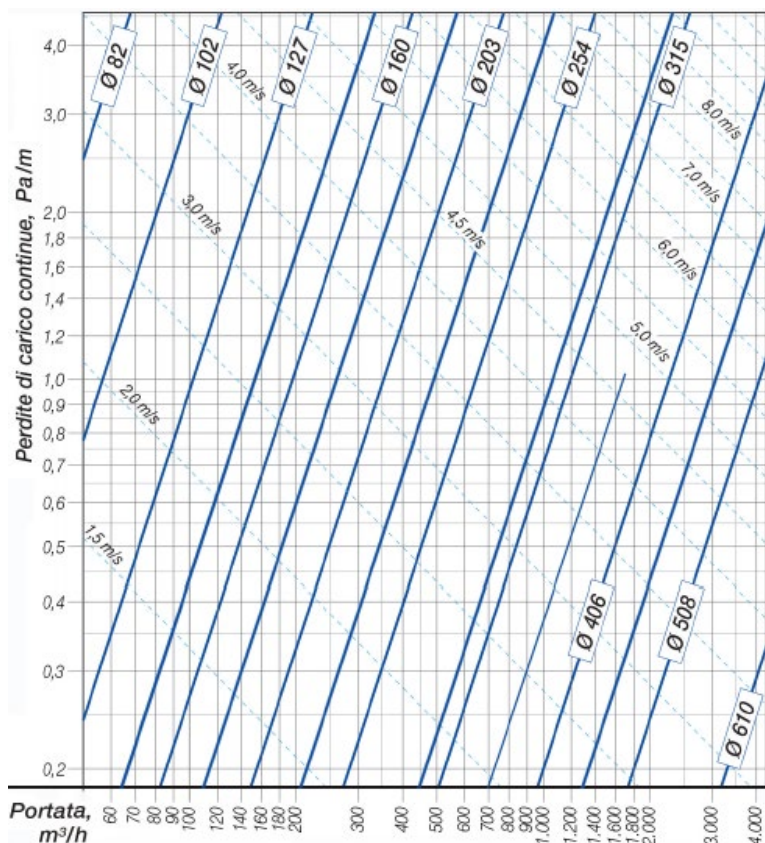


GRAFICO DI SELEZIONE RAPIDA TUBI FLESSIBILI IN ALLUMINIO ISOLATO SERIE -L04



COPIA DEL CERTIFICATO DI PROVA



REV 03/2019