



ALU

Condotto flessibile realizzato con lamina di alluminio aggraffata a spirale.

CARATTERISTICHE TECNICHE E LIMITI DI IMPIEGO

COLORE	PEZZATURE	DIAMETRI DI PRODUZIONE	TEMPERATURA D'IMPIEGO	RAGGIO DI CURVATURA	PROFONDITA NERVATURA	REAZIONE AL FUOCO
Alluminio	da 3 m standard (confezionato compresso 0.80m)	da 60 a 300 mm	fino a 300°C	1,2 x Ø	0.05mm	Ininfiammabile - Classe 0 (in quanto totalmente minerale)

DIAMETRI DI PRODUZIONE

60	70	80	90	100	110	120	125	130	140	150	160	180	200	220	250	280	300
----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Altri diametri diversi da quelli indicati sono disponibili previo verifica fattibilità.

MODELLI DISPONIBILI

ALU 14: Spessore 0.12mm	ALU MINI PARETE SINGOLA: Spessore 0.12mm	ALU MINI PARETE DOPPIA: Spessore 0.12+0.12mm
----------------------------	---	---

APPLICAZIONI

Residenziale	Temperatura d'impiego	Resistenza agenti chimici	Industria	Building	Cappe aspiranti	Aspirazione alte temperature