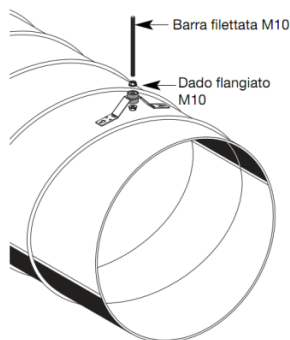


SOSTEGNO PER CANALI D'ARIA



IMPIEGO

Consentono di eseguire il montaggio pensile di canali d'aria circolari in modo semplice, rapido ed affidabile. I tratti della staffa da fissare al canale d'aria circolare sono piegati in modo da assicurare un facile e preciso adattamento al suo diametro.

CONFEZIONE

Elemento di insonorizzazione e manicotto distanziatore pre-assemblati.

DATI TECNICI

Materiale: acciaio piegato a freddo, con zincatura sendzimir, in accordo con DIN EN 10346.

Provvisto di elemento di insonorizzazione e di manicotto distanziatore di sostegno.

Insonorizzazione: norma DIN 4109.

Sezione della staffa: 25 x 2,2 mm.

PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15
30030 Pianiga - Venezia - Italy
T +39.041.510.1622
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278
Reg.Imp. Ve 03470750278
Cap.soc. € 90.000,00
REA Padova n° 311219

info@prosystemitalia.com
prosystemitalia.com

Massimo carico di sicurezza: 0,3 kN.

Attenzione: Il carico indicato è valido solamente se il collegamento al canale d'aria risulta sufficientemente dimensionato, per esempio a mezzo di 2 x 3 ribattini \varnothing 4 mm.

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
151582	LUB \varnothing 10,5	0.1	100

PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15
30030 Pianiga - Venezia - Italy
T +39.041.510.1622
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278
Reg.Imp. Ve 03470750278
Cap.soc. € 90.000,00
REA Padova n° 311219

info@prosystemitalia.com
prosystemitalia.com