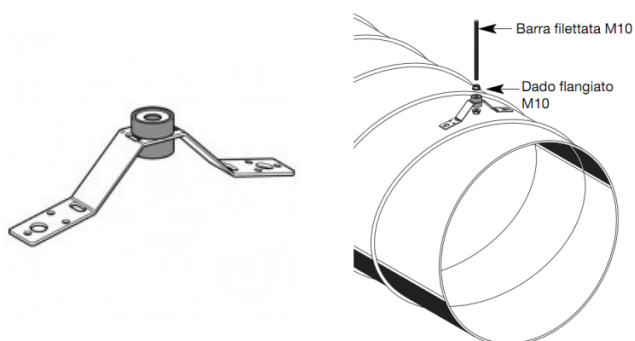


# SOSTEGNO PER CANALI D'ARIA



## 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.

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](mailto:info@prosystemitalia.com)  
[prosystemitalia.com](http://prosystemitalia.com)