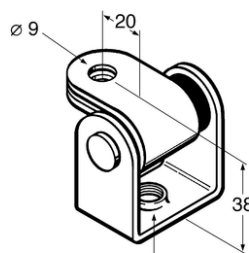
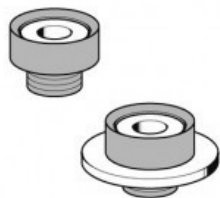


ELEMENTO ANTIACUSTICO SDE0



IMPIEGO

Trovano versatile impiego nella sospensione di canali d'aria. Possono essere adoperati tanto negli impianti normali che in quelli soggetti ad urti o colpi. Gli elementi antiacustici vengono prevalentemente fissati a soffitto.

Possono essere impiegati anche in combinazione con altri componenti di fissaggio, quali angolari per canali d'aria, collari, profilati o in speciali costruzioni. Altra applicazione possibile è quella di sostegno della reggetta.

DATI TECNICI

Max carico di sicurezza: 1,0 kN

Gomma: SBR/EPDM (nero)

Durezza: 45 +/- 5°C

Temperatura d'impiego: - 50°C fino + 110°C

Resistenza al fuoco: B2 secondo DIN 4102

Insonorizzazione: DIN 4109, fino 15 dB(A)

Materiale: in acciaio zincato elettroliticamente.

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

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
105068	SDE 0 M 8	0.07	100
105077	SDE 0 M10	0.07	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