

Dikdörtgen Susturucular

- Galvaniz sac malzemelidir.
- Cam yönü dolgu. 50 kg/m³ yoğunluktadır.
- Hava ile temasta olan izolasyon yüzeyleri siyah cam tülü ile kaplıdır.
- Klima-havalandırma sistemlerinde fanlardan gelen gürültünün azaltılması amacı ile kullanılırlar.
- Susturucu giriş ve çıkışlarındaki flanşlardan civatalanarak monte edilirler.
- Aksesuarlar: Karşılık flanşı



Susturucu seçimi

Seçim yapılabilmesi için aşağıdaki bilgilerin verilmesi gerekmektedir.

- V (m³/h): Hava miktarı
- dE (dBA): Yutulması istenen ses miktarı
- AxB (mm): Kanal kesiti
- Pst-max (Pa): Kanal maksimum basıncı

LF susturucu paneli (250-1000Hz)



HF susturucu paneli (500-4000Hz)



SA x LF / HF x d x s x W x H x L

- SA Susturucu
SA 10 tip
SA 20 tip
- LF / HF Panel tip
- d Panel kalınlığı
SA 10 - 100 mm
SA 20 - 200 mm
- s Paneller arası mesafe
SA 10 - min 40 mm, max 100 mm
SA 20 - min 80 mm, max 200 mm
- w Susturucu genişliği
SA 10 - min 140 mm, max 1600 mm
SA 20 - min 280 mm, max 2400 mm
- H Susturucu yüksekliği
SA 10 - min 300 mm, max 900 mm
SA 20 - min 300 mm, max 1800 mm
- L Susturucu uzunluğu
SA 10 - min 500 mm, max 2500 mm
SA 20 - min 500 mm, max 2500 mm

Tip	Kod
SA 10 - LF	10601100
SA 10 - HF	10601200
SA 20 - LF	10602100
SA 20 - HF	10602200

