

Diffusori

11051017

SC 832 TP FO D250 (AxB=600x600)

SC 832 TP è un diffusore concentrico in acciaio che diffonde aria fissa in immissione orizzontale, pensato per sostituire un pannello di soffitto standard.



SC 832 TP FO D250 (AxB=600x600)

PLUS DEL PRODOTTO

- per pannello controsoffitto 600 x 600,
- facilità di posa.

Principi di funzionamento

Il diffusore SC 832 si installa al posto di un pannello da controsoffitto standard 600x600. Garantisce un'immissione orizzontale e una diffusione dell'aria fissa.

Descrizione del prodotto

SC 832 è un diffusore concentrico fisso in acciaio che diffonde l'aria di un impianto di ventilazione o di condizionamento negli edifici del terziario. È pensato per sostituire un pannello di soffitto standard 600x600 mm. Il diffusore è in acciaio con vernice epossidica bianca RAL 9003 opaca 30% di brillantezza.

Posa in opera

Il diffusore SC 832 TP si installa al posto di un pannello da controsoffitto standard 600x600 mm.

Argomentario dell'articolo

- Coni circolari fissi in acciaio stampato.
- Piastra di compensazione in acciaio al posto di un pannello del soffitto.
- Fissaggio al pannello in cemento non visibile tramite viti nel collo del diffusore. Nota: il peso del diffusore non deve essere sostenuto dalla struttura del soffitto sospeso. Utilizzare i cavi di sospensione pagina XXX.
- Collegamento diretto canalizzato circolare o plenum LRE.
- Finitura in acciaio con vernice epossidica, colore bianco RAL 9010.

Caratteristiche principali

- diffusore concentrico fisso in acciaio SC 832,
- lamiera di compensazione quadrata in acciaio,
- acciaio con vernice epossidica:
 - standard: bianco RAL 9003 opaco 30% brillantezza,
 - opzione: altri RAL.
- fissaggio:
 - al posto di un pannello da soffitto da 600x600 mm,
 - raccordo su circuito circolare direttamente sul collo
- raccordo:
 - fuori tutto adatto ai soffitti a T 600x600 mm,
 - tramite un plenum.

Caratteristiche complementari

- accessori:
 - serranda BR tipo farfalla con 2 lame a V,
 - plenum di raccordo LRE in acciaio galvanizzato.

Accessori

| Designazioni | Articoli |
|-------------------------------|----------|
| PLÉNUM LRE842/883 FO D250/250 | 11053313 |
| REGISTRO CIRCOLARE BR D250 | 11053222 |

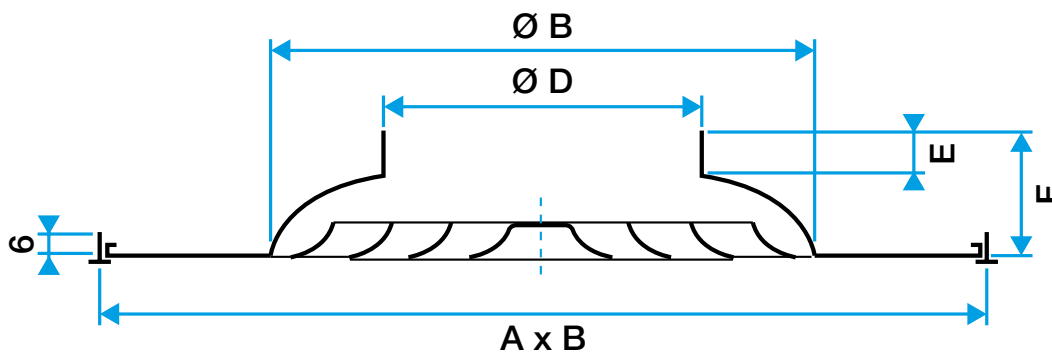
Diffusori

11051017

SC 832 TP FO D250 (AxB=600x600)

Dati dimensionali

| Articoli | A x B* (mm) | E (mm) | F (mm) | P (mm) | Ø B (mm) | Ø D (mm) |
|----------|-------------|--------|--------|--------|----------|----------|
| 11051017 | 600X600 | 90 | 50 | 360 | 294 | 250 |



Diffusore SC 832 TP

Dati aerulici

| Articoli | Portata comfort < 35dBA (m³/h) |
|----------|--------------------------------|
| 11051017 | 600 |