

## Diffusori

## 11051018

## SC 832 TP FO D315 (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 D315 (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 D315/315	11053314
REGISTRO CIRCOLARE BR D315	11053223

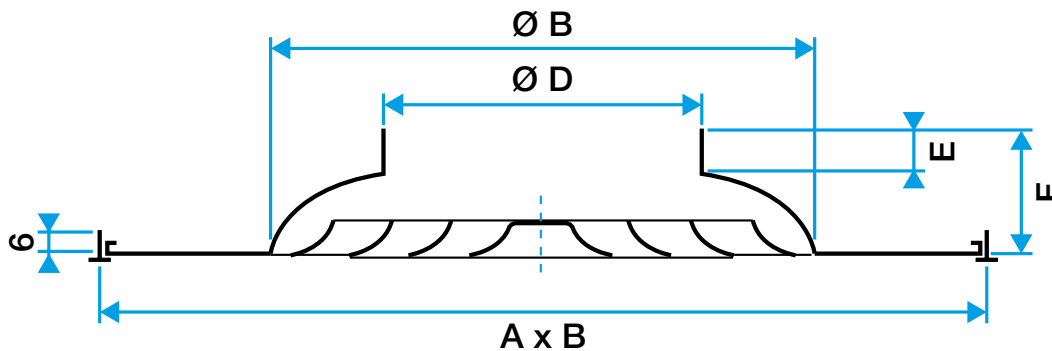
## Diffusori

## 11051018

SC 832 TP FO D315 (AxB=600x600)

## Dati dimensionali

Articoli	A x B* (mm)	E (mm)	F (mm)	P (mm)	Ø B (mm)	Ø D (mm)
11051018	600X600	95	50	425	370	315



Diffusore SC 832 TP

## Dati aerulici

Articoli	Portata comfort < 35dBA (m³/h)
11051018	900