

**Diffusore a soffitto****11051086****SF704R TP F16 D160 Bianco Ax600x600**

SF 704 R TP è un diffusore quadrato da soffitto con 4 direzioni di immissione e plenum integrato per la diffusione di aria nei locali del terziario.

SF704R TP F16 D160 BLC/WHI Ax600x600



Diffusore SF 704R TP - Vista frontale

**PLUS DEL PRODOTTO**

- per pannello controsoffitto 600 x 600,
- raccordo circolare,
- risultato estetico.

**Principi di funzionamento**

Il diffusore SF 704 R TP si installa a filo soffitto al posto di un pannello da soffitto standard 600 x 600 mm. Si tratta di un diffusore quadrato in acciaio con 4 direzioni di immissione e plenum integrato.

**Descrizione del prodotto**

SF 704 R TP è un diffusore a soffitto quadrato con 4 direzioni di immissione che diffonde l'aria di un impianto di ventilazione o di condizionamento negli edifici del terziario. Integra un plenum di raccordo in acciaio galvanizzato. Il diffusore è in acciaio con vernice epossidica bianca RAL 9003 30% brillantezza. Si installa a filo soffitto al posto di un pannello da soffitto standard 600 x 600 mm ed è adatto alle ossature di soffitti sospesi tipo "Tbar".

**Campi di applicazione**

Locali del terziario

**Posa in opera**

Il diffusore SF 704 R TP si installa a filo soffitto al posto di un pannello da soffitto standard 600 x 600 mm.

**Argomentario dell'articolo**

- Telaio esterno e plenum di collegamento in lamiera di acciaio stampata (inclusi).
- Nucleo in lamiera di acciaio profilata.
- Fermo circolare per il collegamento diretto al condotto.
- Finitura in vernice epossidica RAL 9010.
- Fissaggio non visibile con l'uso di staffe montate sul diffusore (fissaggio F16). Nota: il peso del diffusore non deve essere supportato dalla struttura del soffitto sospeso. Utilizzare i cavi di sospensione pagina XXX.
- Versione isolata termicamente per evitare qualsiasi rischio di condensa in condizionatori d'aria.

**Caratteristiche principali**

- diffusore da soffitto quadrato,
- immissione orizzontale multidirezionale,
- 4 direzioni di immissione,
- plenum di raccordo integrato nel diffusore,
- telaio esterno e corpo centrale in lamiera di acciaio profilata,
- corpo centrale rimovibile e intercambiabile,
- telaio largo 27 mm,
- finitura con vernice epossidica bianca RAL 9003 30% brillantezza,
- installazione a filo soffitto al posto di un pannello da soffitto standard 600 x 600 mm
- adatto alle ossature di soffitti sospesi tipo "Tbar".

**Caratteristiche complementari**

- accessori:
  - BR: serranda tipo farfalla con 2 o 4 lame a V secondo il diametro,
  - isolamento termico esterno del diffusore.

**Accessori**

Designazioni	Articoli
REGISTRATORE CIRCOLARE BR D160	11053220

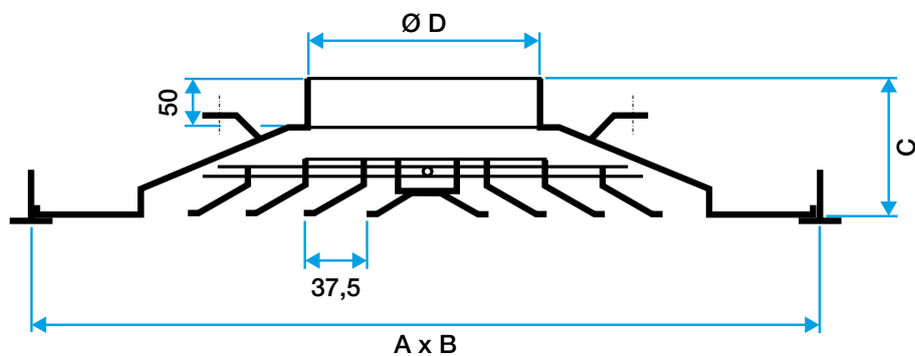
## Diffusore a soffitto

## 11051086

SF704R TP F16 D160 Bianco AxB600x600

## Dati dimensionali

Articoli	A x B* (mm)	C (mm)	F (mm)	Ø D (mm)	Dimensioni A x B (mm)
11051086	600X600	98	55	160	600X600



Diffusore SF 704 R TP

## Dati aerulici

Articoli	Portata comfort < 35dBA (m³/h)
11051086	300