

## Diffusori

## 11051077

## SF704TP FO 225X225 (AxB=600x600)

SF 704 TP è un diffusore quadrato per pannelli da soffitto con 4 direzioni di immissione che diffonde l'aria nei locali del terziario.

SF704TP FO 225X225 (AxB=600x600)



Diffusore SF 704TP

## PLUS DEL PRODOTTO

- filtro per estrazione,
- accessibilità al filtro mediante smontaggio semplice e veloce del corpo centrale,
- per pannello controsoffitto 600 x 600.

## Principi di funzionamento

Il diffusore SF 704 TP si installa a filo soffitto al posto di un pannello da soffitto standard 600 x 600 mm o 675 x 675 mm. Si tratta di un diffusore quadrato in acciaio con 4 direzioni di immissione.

## Descrizione del prodotto

SF 704 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. 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 o 675 x 675 mm ed è adatto alle ossature di soffitti sospesi tipo "Tbar" o "Fine Line".

## Campi di applicazione

Locali del terziario

## Posa in opera

Il diffusore SF 704 TP si installa a filo soffitto al posto di un pannello da soffitto standard 600 x 600 o 675 x 675 mm.

## Argomentario dell'articolo

- Struttura esterna e nucleo in profili di alluminio estrusi assemblati (tipo AN), o in lamiera profilata in acciaio (tipo SF).
- Progettato con un diffusore standard tipo 704 integrato in una piastra di acciaio o alluminio.
- Finitura in vernice epossidica RAL 9010.
- Fissaggio non visibile con viti nel collo del diffusore. Il plenum è dotato di staffe di fissaggio al solaio di cemento. Nota: il peso del diffusore non deve essere supportato dalla struttura del controsoffitto sospeso. Utilizzare i cavi di sospensione pagina XXX.

## Caratteristiche principali

- diffusore da soffitto quadrato,
- immissione orizzontale multidirezionale,
- 4 direzioni di immissione,
- telaio esterno e corpo centrale in lamiera di acciaio profilata,
- corpo centrale rimovibile e intercambiabile,
- telaio largo 32 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 o 675 x 675 mm,
- adatto alle ossature di soffitti sospesi tipo "Tbar" o "Fine Line".

## Caratteristiche complementari

- accessori:
  - B 700: serranda con movimento controrotante, regolabile dalla facciata del diffusore,
  - filtro corrugato W4 G3 classificazione al fuoco M1 per uso in estrazione,
  - plenum di raccordo in lamiera di acciaio galvanizzato con attacco tipo RT o RE.

## Accessori

Designazioni	Articoli
Plenum REIF(5) FO 225X225 D160	11053594
Plenum RE FO 225X225 D160	11053613
REGISTRO B700 225X225	11051322

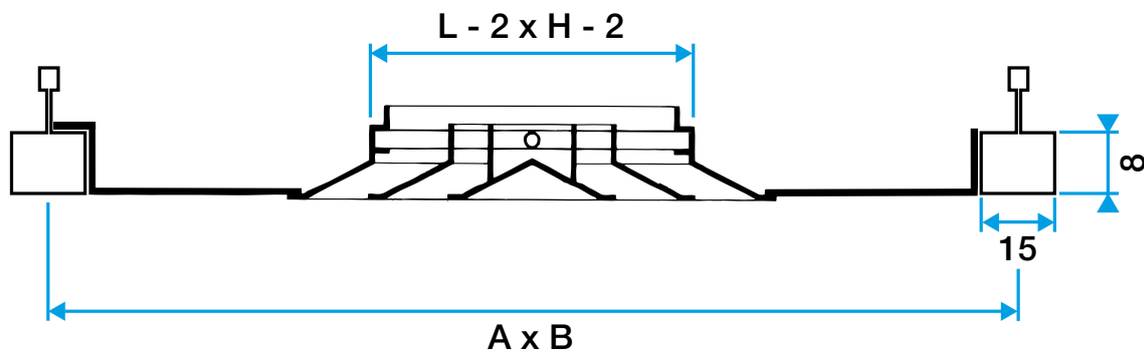
## Diffusori

## 11051077

SF704TP F0 225X225 (AxB=600x600)

## Dati dimensionali

Articoli	A x B* (mm)	L x A (mm)	P (mm)	P1 (mm)	Ø D (mm)	Dimensioni A x B (mm)
11051077	600X600	225X225	270	115	160	600X600



Diffusore SF 704 TP

## Dati aerulici

Articoli	Portata comfort per Lw 40 dB(A) (ripresa con filtro) (m³/h)	Portata comfort per Lw 40 dB(A) con A (immissione) (m³/h)
11051077	230	320