

11051136

SC369R F16 D200 AxB=600x600 (c66.4)

SC 369 R è un diffusore quadrato in lamiera traforata per estrazione dell'aria.



Diffusore SC 369R

PLUS DEL PRODOTTO

- per pannello soffitto sospeso 600 x 600 o 675 x 675,
- raccordo circolare per risparmio di tempo durante l'installazione,
- filtrazione per estrazione.

Principi di funzionamento

Il diffusore SC 369 R si installa al posto di un pannello da soffitto 600x600 o 675x675. Inoltre è apribile per consentire un più facile accesso per l'installazione del filtro e la manutenzione.

Descrizione del prodotto

SC 369 R è un diffusore di estrazione aria quadrato in lamiera traforata apribile. Si installa al posto di un pannello da soffitto 600x600 o 675x675. Garantisce una buona estrazione dell'aria negli impianti di ventilazione, riscaldamento e climatizzazione. Il diffusore è in acciaio con vernice epossidica bianca RAL 9003 opaca 30% di brillantezza. È inoltre dotato di elementi di fissaggio non a vista. Si raccorda direttamente su un condotto circolare.

Posa in opera

Il diffusore SC 319 R si installa a filo soffitto. Si raccorda direttamente sul condotto aeraulico.

Argomentario dell'articolo

- Lamiera forata removibile.
- Progettato con un diffusore di tipo SC 310 R o SC 319 R standard integrato in una piastra di compensato in acciaio.
- Finitura in acciaio con vernice epossidica, colore bianco RAL 9010.
- Fissaggio al solaio in cemento non visibile con 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.
- Collegamento diretto a un condotto circolare.
- Versione termicamente isolata per evitare qualsiasi rischio di condensazione in condizioni di aria condizionata.

Caratteristiche principali

- diffusore di estrazione quadrato a lamiera traforata con apertura SC 369R,
- acciaio con vernice epossidica:
 - standard: bianco RAL 9003 opaco 30%,
 - opzione: altri RAL.
- fissaggio alla soletta in calcestruzzo non a vista con staffe montate sul diffusore (fissaggio F16),
- montaggio a filo soffitto per pannello soffitto 600x600 o 675x675,
- fissaggio non a vista:
 - F0: con viti laterali nel collo,
 - F16: con 3 staffe di ancoraggio rivettate sulla struttura.
- raccordo:
 - direttamente su condotto circolare,
 - tramite un plenum.
- isolamento termico sull'esterno della struttura (opzione).

11051136**SC369R F16 D200 AxB=600x600 (c66.4)****Caratteristiche complementari**

- accessorio:
 - filtro piano efficacia G3 classificazione al fuoco M1,
 - plenum in acciaio galvanizzato con attacco laterale (NE).

Accessori

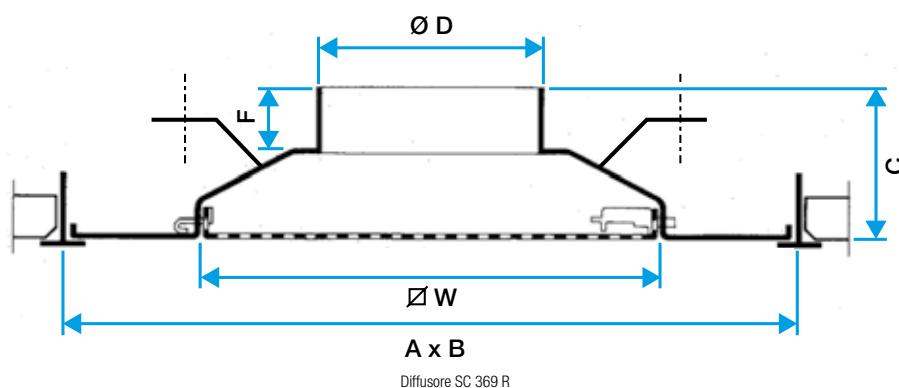
Designazioni	Articoli
REGISTRO CIRCOLARE BR D200	11053221

Consumabili

Designazioni	Articoli
Filtro piani G3/M1 per SC 319 e SC 369 D200	11053519

Dati dimensionali

Articoli	A x B* (mm)	C (mm)	F (mm)	H3 (mm)	L x A (mm)	W (mm)	Ø D (mm)
11051136	600X600	108	60	310	600X600	380	200

**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)
11051136	450	400