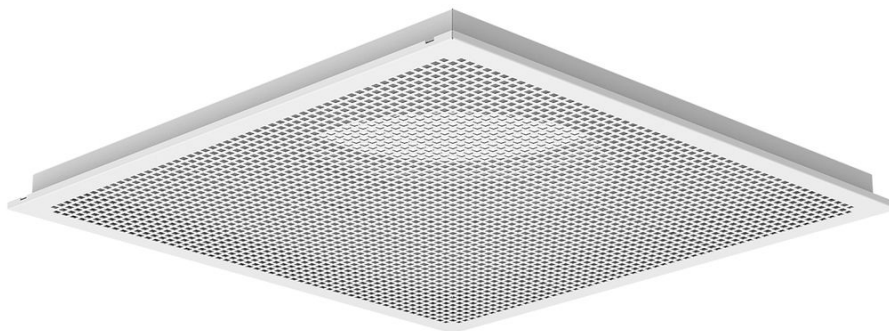


# TSF-160-SW

Nr katalogowy: 217855



Zdjęcia mają jedynie charakter poglądowy. Mogą różnić się od wizualnego kształtu wybranego wariantu produktu.

## Opis

Perforowany wywiewnik TSF do montażu sufitowego, przeznaczony głównie do wywiewu powietrza, który może być również używany do nawiewu. Do regulacji przepływu powietrza należy zastosować skrzynkę rozprężną THOR lub przepustnicę irisową SPI.

## Materiały i wykończenie

TSF jest dostępny w 7 różnych rozmiarach 100-400, rozmiary 250-400 nie wymagają adapterów do montażu w suficie podwieszanym. TSF składa się z perforowanej płyty czołowej i obudowy dyfuzora, wykonanych z blachy. Skrzynka dyfuzora posiada tuleję przyłączeniową wyposażoną w gumową uszczelkę. TSF jest malowany proszkowo na biało. Zdemontowana płyta czołowa zapewnia łatwy dostęp do kanału.

## Montaż

Podczas montażu wyciągnij perforowany panel. Połącz obudowę nawiewnika nitami, a następnie ponownie zamontuj panel. Jeżeli nawiewnik TSF jest montowany ze skrzynką rozprężną THOR, należy zapewnić prosty odcinek o długości 4 średnic kanału przed skrzynką rozprężną. Sinus P600 jest zamiennikiem rastra sufitu podwieszanego podczas montażu TSF 100-200. TSF 250 400 można zainstalować bezpośrednio. Wymiar otworu jest zgodny z tabelą pomiarową.

# TSF-160-SW

Nr katalogowy: 217855

## Konfiguracja

Parametr	Wartość
Rozmiar	160
Akcesoria	Nie wybrano
Wykończenie powierzchni	Biały (RAL9003, połysk 30%)

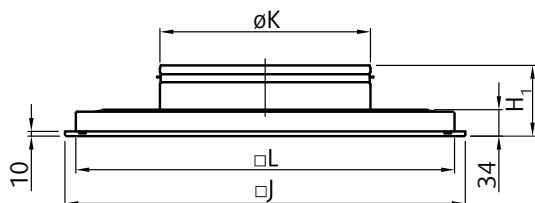
[Link to configuration](#)

# TSF-160-SW

Nr katalogowy: 217855

## Wymiary

### Wymiary



Wymiary	Wartość (mm)
ØK	159
ØJ	355
ØL	326
H1	93

## Masa

Element	Masa (kg)
TSF-160-SW	2.20

# TSF-160-SW

Nr katalogowy: 217855

---

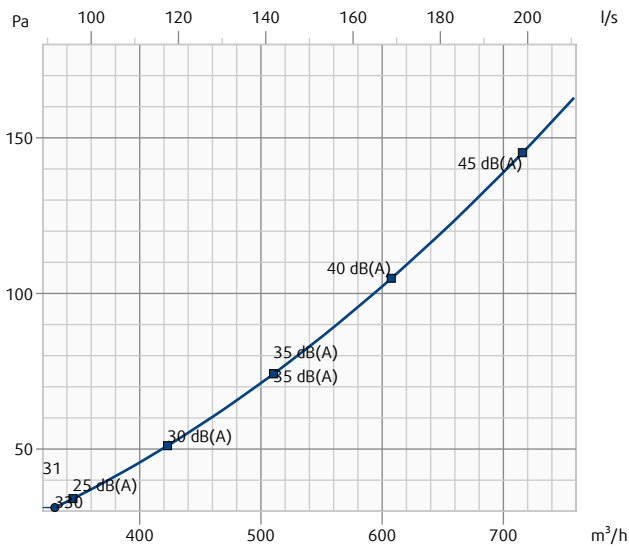
## Dokumentacja

TSF\_DoC\_EN

## Obliczenia

### Spadek ciśnienia i poziom mocy akustycznej (filtr A)

Poziom mocy akustycznej emitowanej do pomieszczenia (filtr A)



Parametr	Wartość	
Przepływ powietrza	330	m³/h
Spadek ciśnienia	31	Pa
Poziom mocy akustycznej emitowanej do pomieszczenia	38	dB
Poziom mocy akustycznej emitowanej do pomieszczenia (filtr A)	24	dB(A)

Poziom mocy akustycznej emitowanej do pomieszczenia									
	Hz	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
L <sub>W</sub>	dB	37	26	27	25	10	<5	<5	9
L <sub>WA</sub>	dB(A)	11	10	19	21	10	<5	<5	7

# TSF-160-SW

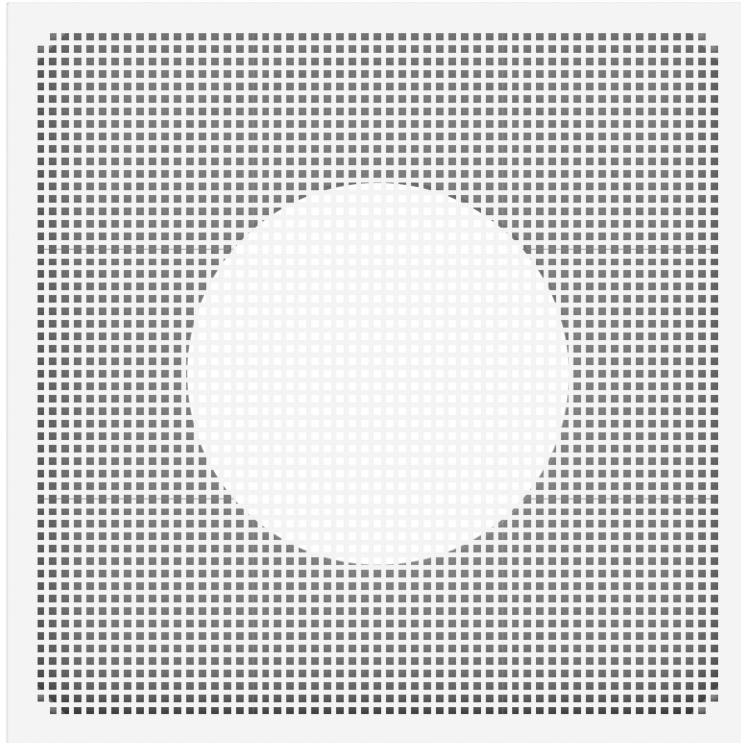
Nr katalogowy: 217855

## Zdjęcia



# TSF-160-SW

Nr katalogowy: 217855



# TSF-160-SW

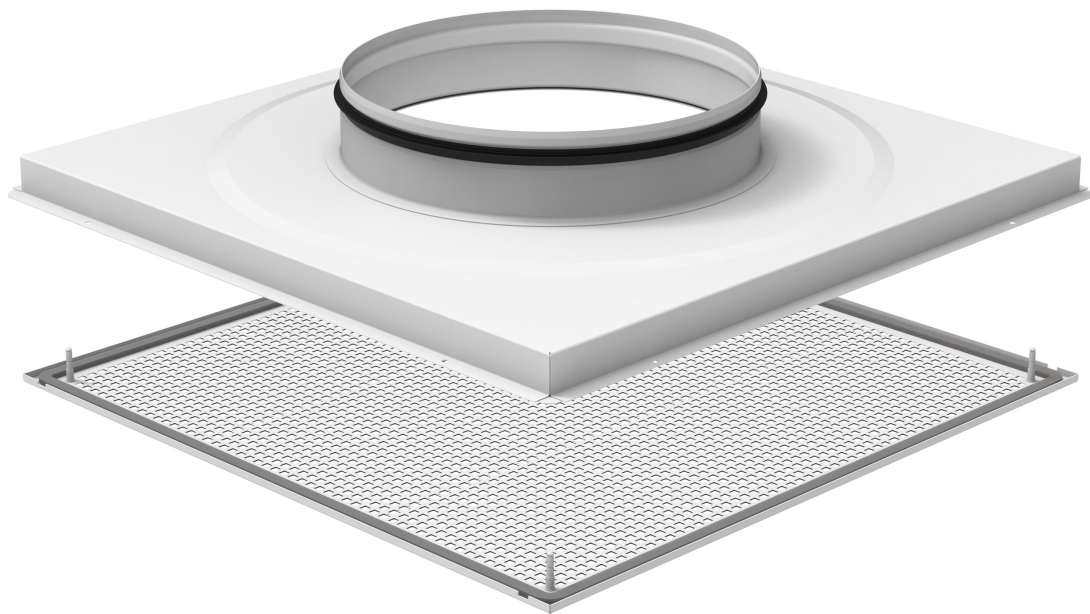
Nr katalogowy: 217855





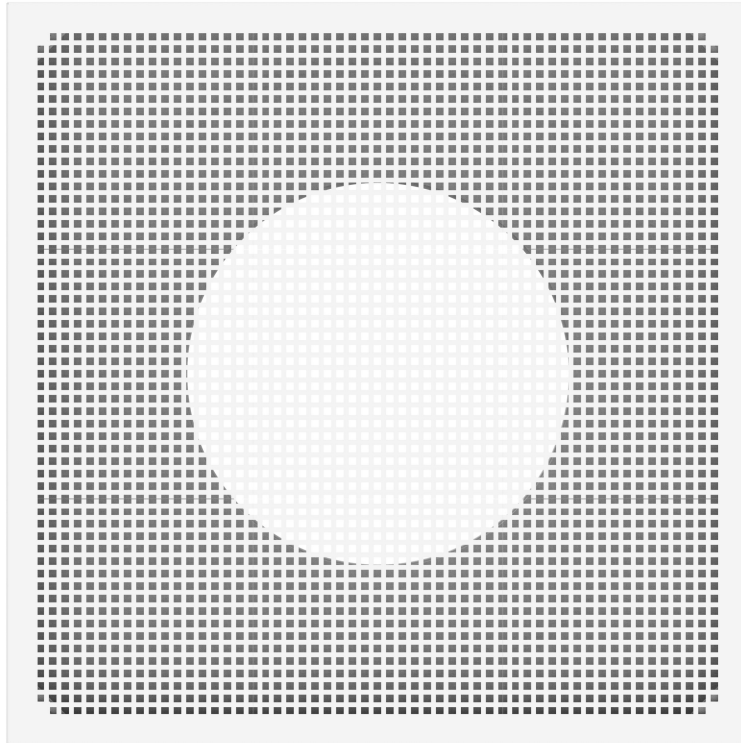
# TSF-160-SW

Nr katalogowy: 217855



# TSF-160-SW

Nr katalogowy: 217855



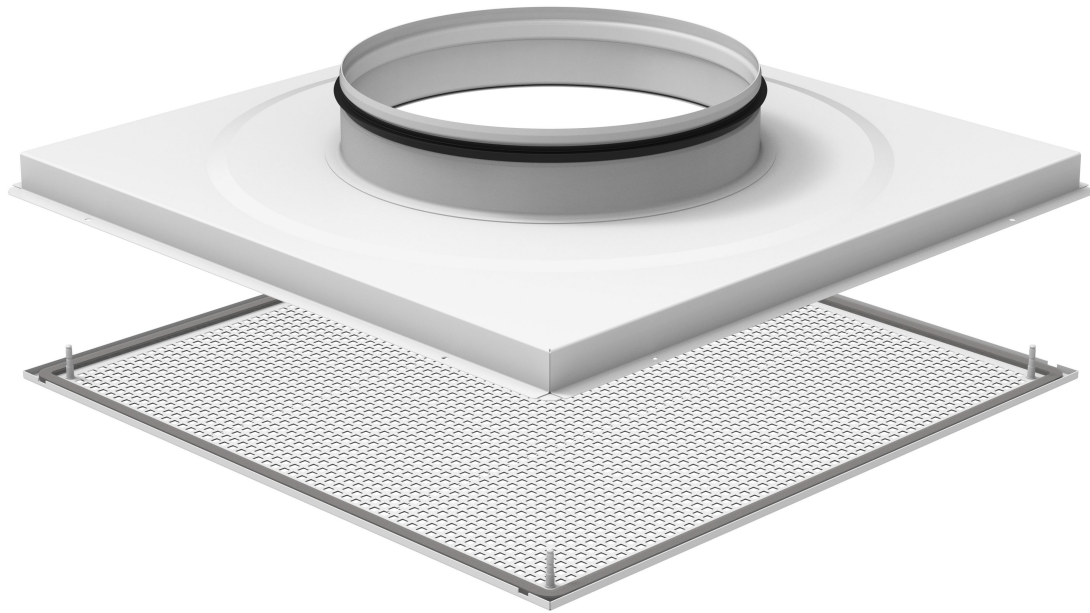
# TSF-160-SW

Nr katalogowy: 217855



## TSF-160-SW

Nr katalogowy: 217855



Zdjęcia mają jedynie charakter poglądowy. Mogą różnić się od wizualnego kształtu wybranego wariantu produktu.

## TSF-160-SW

Nr katalogowy: 217855

---

### Produkty powiązane

TSO



Nawiewnik perforowany kwadratowy

# TSF-160-SW

Nr katalogowy: 217855

---

## Aksesoria