

SKRZYŃKA ROZPRĘŻNA SR-NSS



Skrzynka rozprężna SR-NSS1 do montażu z nawiewnikami szczelinowymi jako element przyłączeniowy i rozprężający powietrze. Zastosowanie w instalacjach nisko i średnio-ciśnieniowych.

Zastosowanie:

- nawiewniki szczelinowe NSS
- kratki liniowe KSH, KSV o niestandardowych długościach
- wąskie elementy galanterii o niestandardowych długościach

Wykonanie:

- z blachy ocynkowanej
- opcjonalnie lakier proszkowy wg palety RAL.

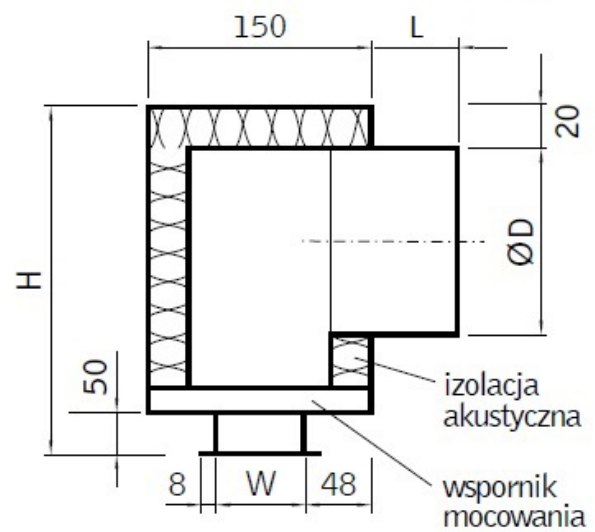
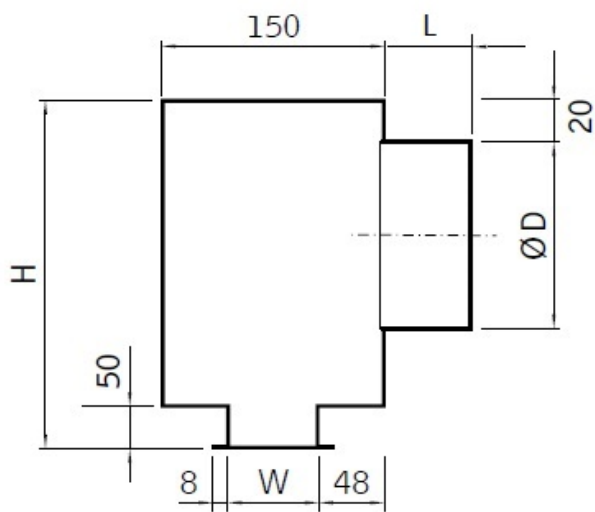
Regulacja:

- regulacja przepływu powietrza za pomocą przepustnicy jednopłaszczyznowej na wlocie do skrzynki.

Certyfikat:

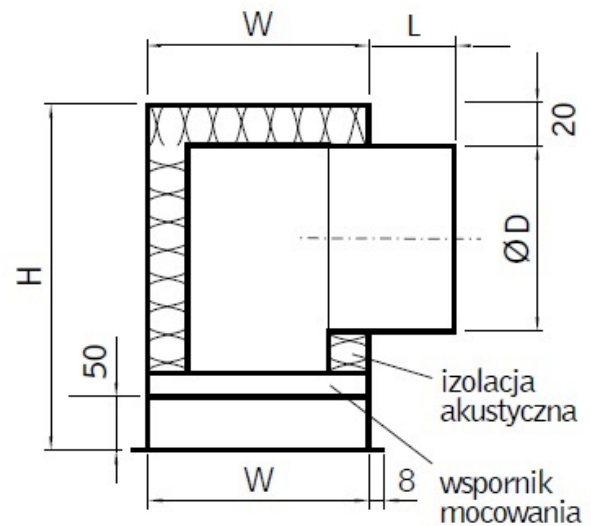
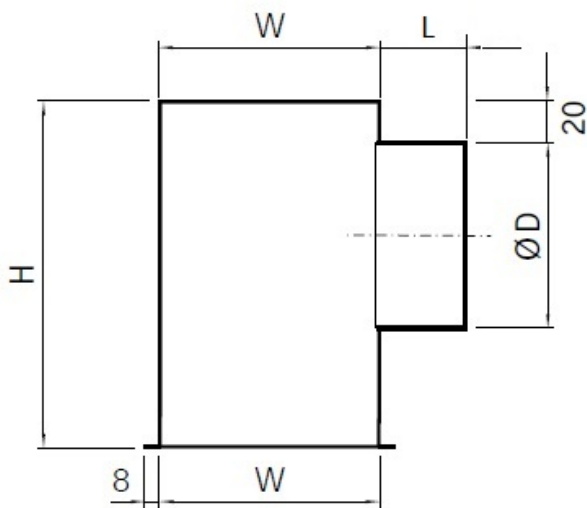
- Deklaracja zgodności
- Atest higieniczny

Dane techniczne



Wymiary dla nawiewników szczelinowych **NSS-1**

| Ilość szczelin | W [mm] | H [mm] | D [mm] | L [mm] | Połączenie ze skrzynką |
|----------------|-----------|--------|--------|--------|------------------------|
| 1 | 56 | 250 | 158 | 50-130 | WMC |



Wymiary dla nawiewników szczelinowych **NSS-2/3/4/5/6**

| Ilość szczelin | W [mm] | H [mm] | D [mm] | L [mm] | Połączenie ze skrzynką |
|----------------|------------|--------|--------|--------|------------------------|
| 2 | 100 | 250 | 198 | 50-130 | WMC |
| 3 | 144 | 300 | 198 | 50-130 | WMC |
| 4 | 188 | 300 | 248 | 50-130 | WMC |
| 5 | 232 | 400 | 313 | 50-130 | WMC |
| 6 | 276 | 400 | 313 | 50-130 | WMC |

Wersje wykonania

| Symbol | Wykonanie |
|---------------------|--|
| SR-... | skrzynka rozprężna |
| SRP-... | skrzynka z przepustnicą na wlocie |
| SRIP-... | skrzynka z przepustnicą na wlocie i izolacją termiczną (zewn) |
| SRI-... | skrzynka z izolacją termiczną (zewn) |
| SR-IBB-... | skrzynka z izolacją akustyczną (wewn) |
| SRP-IBB-... | skrzynka z przepustnicą na wlocie i izolacją akustyczną (wewn) |
| SRPI-IBB-... | skrzynka z przepustnicą na wlocie i izolacją termiczną (zewn) i izolacją akustyczną (wewn) |
| SRI-IBB-... | skrzynka rozprężna z izolacją termiczną (zewn) i izolacją akustyczną (wewn) |
| SR-PRZ-... | skrzynka rozprężna z przepustnicą perforowaną na wlocie od zewnątrz skrzynki |
| SR-PRW-... | skrzynka rozprężna z przepustnicą perforowaną na wlocie od wewnątrz skrzynki |