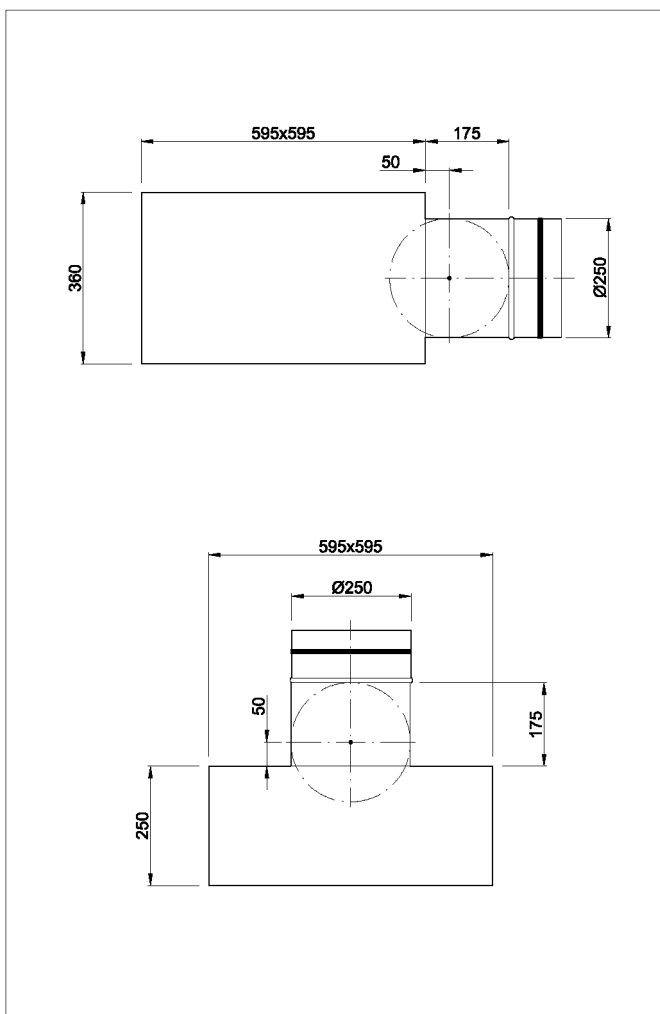


skrzynki rozprężne pod nawiewniki RL

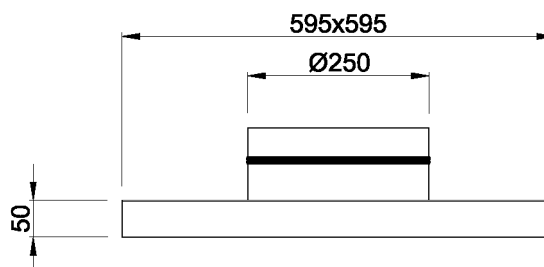


KOD ZAMÓWIENIA

SR/RL - 600 - PZ - I - g

- b podł czenie boczne
- g podł czenie górne
- N nieizolowana
- I izolowana
- B bez przepustnicy
- PW przepustnica regul. od wew.
- PZ przepustnica regul. od zew.
- wielko
- typ nawiewnika
- SR skrzynka rozprężna
- PS przejeściówka na spiro

PS - Przejeściówka na Spiro



OPIS

SR/RL to skrzynki rozprężne do nawiewników RL. Pełnią funkcję elementów stabilizujących przepływ powietrza oraz powodują równomierny jego napływ na nawiewnik. Są również elementem łączącym nawiewnik z instalacją wentylacyjną. Wykonywane są z blachy ocynkowanej, łączonej poprzez bezgrzewowe połączenia typu Clic-Clok.

Podł czenia skrzynek do instalacji wentylacyjnej mogą być wykonane w płaszczyźnie bocznej lub górnej skrzynki.

Istnieje możliwość wykonania skrzynek wewnętrznie izolowanych termicznie i akustycznie matami kauczukowymi typu K-Flex.

Na specjalne zamówienie możemy wykonać inne typy skrzynek, według rysunków dostarczonych przez zamawiającego.

skrzynki rozprężne pod nawiewniki RL

MONTAŻ

Skrzynki rozprężne SR/RL przeznaczone są do zabudowy w przestrzeni sufitu podwieszanego. W tym celu należy w suficie pozostawić otwór do zabudowy skrzynki o wymiarach 595x595mm. Skrzynki można na podwiesić do stropu rodzimego za pomocą odpowiednich wieszaków (np. pręty, szpilki itp.) i zawiesić montażowych lub też zamocować bezpośrednio do płaszczyzny sufitu podwieszanego.

Na specjalne życzenie zamawiającego producent może wyposażyć skrzynki w:

- 1) fabryczne zawiesia
- 2) poprzeczkę ze stali, umożliwiającą montaż u płyty czołowej anemostatu poprzez jeden centralny rur

