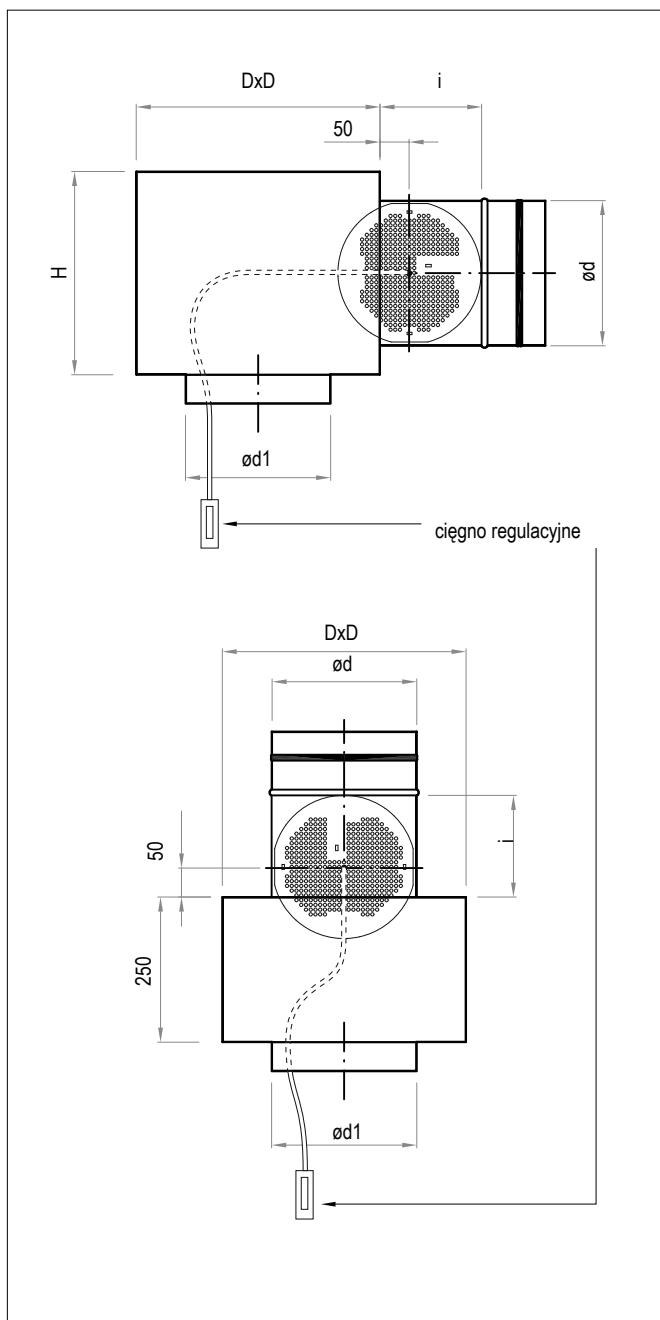


# 2.7 SR/KPNS/CP2

## skrzynki rozprężne pod nawiewniki KPNS/CP2

2



Podłączenia skrzynek do instalacji wentylacyjnej mogą być wykonane w płaszczyźnie bocznej lub górnej skrzynki. Istnieje możliwość wykonania skrzynek wewnętrznie izolowanych termicznie i akustycznie matą kauczukową typu K-Flex. Na specjalne zamówienie możemy wykonać inne typy skrzynek, według rysunków dostarczonych przez zamawiającego.

### KOD ZAMÓWIENIA

**SR / KPNS / CP2 - 200 - PZ - I - g**

SR / KPNS / CP2 - 200 - PZ - I - g

g podłączenie boczne  
b podłączenie górne

I izolowana  
\_ nieizolowana

P bez przepustnicy  
\_ przepustnica perforowana z ciągnem regulacyjnym

wielkość

typ nawiewnika

### STANDARDOWE WYMIARY

Wielkość	125	160	200	250	315	400
D [mm]	225	260	300	350	420	500
H[mm]	225	260	300	350	420	500
Ød [mm]	98	123	158	198	248	313
Ød1 [mm]	125	160	200	250	315	400
i [mm]	115	130	150	175	200	250

### OPIS

SR/KPNS/CP2 to skrzynki rozprężne do nawiewników KPNS/CP2. 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. Skrzynki w standardzie posiadają na króćcu gumową uszczelkę zaciskaną maszynowo.

## MONTAŻ

Skrzynki rozprężne SR/KPNS/CP2 przeznaczone są do zabudowy w przestrzeni sufitu podwieszanego lub do swobodnego zawieszenia pod stropem rodzimym. W przypadku zabudowy w przestrzeni międzysufitowej, w suficie należy pozostawić otwór o wymiarach CxC nawiewnika. Skrzynkę należy podwiesić do stropu rodzimego za pomocą odpowiednich wieszaków (np. pręty, szpilki itp.) i zawiesi montażowych. Zamocowanie nawiewnika KPNS/CP2 do sufitu podwieszanego przeprowadzić przy użyciu fabrycznych uchwytów montażowych typu U.

Na specjalne życzenie zamawiającego producent może wyposażyć skrzynkę w fabryczne zawiesia.

## MONTAŻ DO STROPU RODZIMEGO

