

OPIS

PSKN to kwadratowe, perforowane kratki nawiewne, przeznaczone do instalacji nisko i średniociśnieniowych. Przystosowane są do pracy ze stałym lub zmiennym przepływem powietrza. Powietrze może być nawiewane z temperaturą niższą o 12°C od temperatury w pomieszczeniu. Zalecany montaż w płaszczyźnie sufitu.

KRÓTKA CHARAKTERYSTYKA

- krótki zasięg strumienia
- możliwość montażu ze skrzynką rozprężną SR/PSKN
- malowany standardowo na kolor RAL9010
- na specjalne zamówienie istnieje możliwość pomalowania na dowolny kolor z palety RAL

MONTAŻ

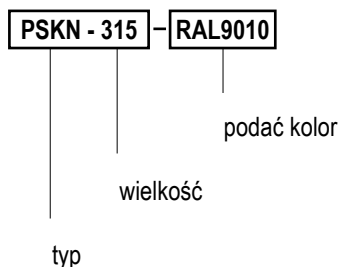
Kratki nawiewne PSKN mogą być montowane bezpośrednio do kanału wentylacyjnego o przekroju okrągłym lub do skrzynki rozprężnej SR/PSKN. W obu przypadkach do zamontowania należy użyć nitów lub wkrętów.

Obie wielkości kratki PSKN dopasowane są do standardowego modułu sufitu podwieszanego 600x600 mm i mogą być montowane bezpośrednio na ramie profilu T.

STANDARDOWE WIELKOŚCI

	250	315
ØD [mm]	248	313
A [mm]	595	595
B [mm]	270	270
C [mm]	550	550
V [mm]	175	175

KOD ZAMÓWIENIA



2.14 PSKN

perforowane sufitowe kratki nawiewne

CHARAKTERYSTYKI

2

Na wykresie przedstawiono wydajność powietrza V (m^3/h), straty ciśnienia p (Pa), zasięg strugi L (m) dla prędkości końcowej 0.25 m/s oraz poziom głośności [dB(A)].

Podane wielkości zasięgu strugi L odnoszą się do izotermicznego nawiewu powietrza.

