



OPIS

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

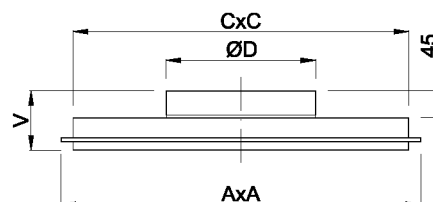
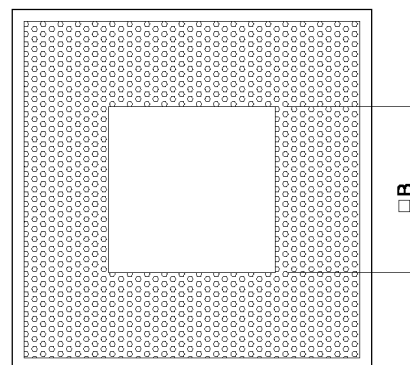
KRÓTKA CHARAKTERYSTYKA

- krótki zasięg strumienia
- możliwość montażu ze skrzynek rozpręsnych 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 rozpręsną SR/PSKN. W obu przypadkach do zamontowania należy użyć nitów lub wkrętów.

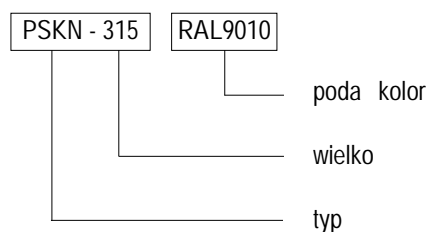
Obie wielkości kratki PSKN dopasowane są do standardowego modułu sufitu podwieszanego 600x600 mm i mogą być montowane bezpośrednio na ramie profilu T.



STANDARDOWE WIELKOCY

	250	315
ØD [mm]	248	313
A [mm]	595	595
B [mm]	270	270
C [mm]	550	550
V [mm]	125	125

KOD ZAMÓWIENIA



perforowane sufitowe kratki nawiewne

CHARAKTERYSTYKI

Na wykresie przedstawiono wydajność powietrza V (m³/h), straty ciśnienia p (Pa), zasięg strugi L (m) dla prędkości powietrznej 0,25 m/s oraz poziom głośności [dB(A)].

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

