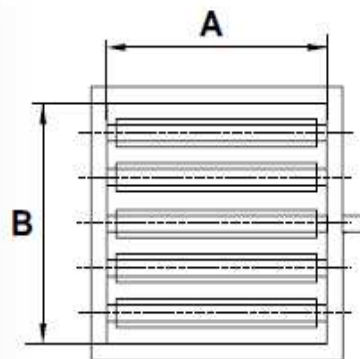


KARTA KATALOGOWA PRZEPUSTNICY WIELOPŁASZCZYZNOWEJ PWP



Wykonanie:

- aluminium, ocynk, blacha nierdzewna OH18N9 (obudowa + żaluzja)
- tworzywo (kółka napędowe)
- guma (uszczelki, żaluzja)

Opis:

- Mechanizm napędowy całkowicie ukryty w profilu bocznym.
- Przepustnice wykonuje się z napędem ręcznym lub w wykonaniu pod siłownik.
- Przepustnica wielopłaszczyznowa przy $A \geq 1400$ mm wykonywana jest jako dzielona

Przeznaczenie :

Przepustnice wielopłaszczyznowe PWP z łopatkami przeciwbieżnymi stosuje się do regulacji lub zamknięcia przepływu powietrza w przewodach wentylacyjnych prostokątnych. Mogą być montowane w centralach klimatyzacyjnych lub w ścianie.

Wzór zamówienia : PWP- A/B