

Karta Katalogowa: przepustnice wielopłaszczyznowe

Specyfikacja techniczna

Przepustnice wielopłaszczyznowe do regulacji lub zamknięcia przepływu powietrza. Mogą być montowane zarówno w przewodach wentylacyjnych jak i w ścianie.

Przepustnica składa się z obudowy złożonej z 4 profili ocynkowanych, systemowych zakończonych ramką, oraz piór aluminiowych przeciw bieżnych. Wysokość piór jest jednakowa dla każdego wymiaru. Przepustnice mogą być sterowane za pomocą mechanizmu ręcznego, lub przystosowane do montażu siłownika. Mechanizm napędowy i koła zębate znajdują się na zewnątrz przepustnicy. A x B



A długość pióra

