



VLBV

Opis

VLBV jest używana jako czerpnia/wyrzutnia powietrza w instalacjach wentylacyjnych – rekuperacja wentylacja mechaniczna i grawitacyjna. Posiada półkolistą osłonę zabezpieczającą przed opadami atmosferycznymi. Gruba siatka zabezpiecza przed dostaniem się owadów. VLBV wykonane jest ze stali nierdzewnej 304, ze szczerkowaną fakturą powierzchni. Czerpnia/wyrzutnia VLBV ma gumowe uszczelnienie i zaciski montażowe oraz okapnik dzięki czemu jest łatwa w montażu. Charakteryzuje się estetycznym wyglądem i dużą trwałością. Może być stosowana na zewnątrz i wewnątrz pomieszczeń.

Wymiary [mm]

Ød	D	D ₁	D ₂	H
100	95	100	148	48
125	120	125	188	48
150	145	150	210	56
160	155	160	210	61
200	195	200	272	70

Rysunek techniczny

