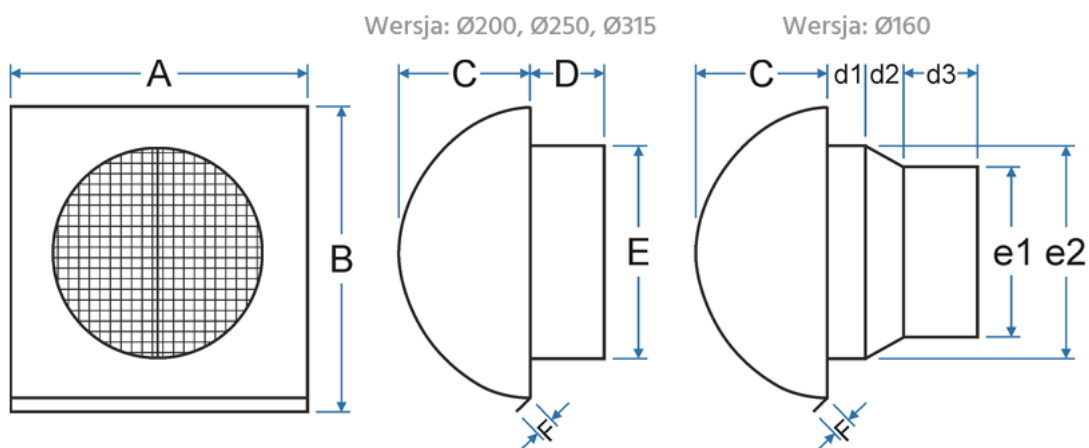




Czerpnia / wyrzutnia ścienna ze stali nierdzewnej

WYMIARY



Wymiary [mm]	A	B	C	D	d1	d2	d3	E	e1	e2	F
Czerpnia / Wyrzutnia 160	280	286	125	---	35	35	70	---	Ø158	Ø195	20
Czerpnia / Wyrzutnia 200	280	286	125	70	---	---	---	Ø195	---	---	20
Czerpnia / Wyrzutnia 250	350	360	170	70	---	---	---	Ø246	---	---	20
Czerpnia / Wyrzutnia 315	430	443	210	70	---	---	---	Ø312	---	---	20

OPIS

Używana jest w instalacjach wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła (rekuperatorem) jako **czerpnia powietrza zewnętrznego lub wyrzutnia powietrza wewnętrznego**.

Przystosowana do montażu zewnętrznego na ścianie budynku. Posiada zaokrągloną osłonę chroniącą przed deszczem i wiatrem oraz kierownicę powietrza kierującą strumień powietrza na boki. U dołu znajduje się okapnik chroniący elewację przed powstawaniem zacieków. Wlot zabezpieczony jest stalową siatką (zabezpieczoną antykorozyjnie) o grubym oczku (1x1 cm).

Wykonana ze stali nierdzewnej. Dostępne średnice: Ø160 mm (z redukcją z Ø200 mm), Ø200 mm, Ø250 mm oraz Ø315 mm.