

## WYWIETRZAK GRAWITACYJNY

### Opis produktu

Wywietrzak grawitacyjny jest systemowym elementem składowym do budowy kominów wentylacyjnych wewnętrznych i zewnętrznych. Wykorzystywany jest jako element zamienny dla daszka wentylacyjnego.

Zabezpiecza przed opadami atmosferycznymi dostającymi się do komina wentylacyjnego w trudnych warunkach (np. miejsca z silnymi bocznymi podmuchami wiatrów, teren górzysty itp.).

W wersji krótkiej przystosowany jest do montażu wraz z ustnikiem.

W całości wykonany jest z blachy.

### Dostępne wymiary:

| Wymiar króćca | Średnica osłony |
|---------------|-----------------|
| 100           | 200mm           |
| 125           | 250mm           |
| 130           | 260mm           |
| 150           | 300mm           |
| 160           | 320mm           |
| 180           | 360mm           |
| 200           | 400mm           |

### Dostępne materiały:

- blacha ocynkowana 0,5 mm
- blacha nierdzewna 0,5 mm
- blacha kwasoodporna 0,5 mm

