

CZERPNIĄ/WYRZUTNIĄ SKOŚNĄ OKRĄGLĄ – CWSO

Opis:

Czerpnia dachowa okrągła CWSO służy do czerpania powietrza do wnętrza budynku, zaś wyrzutnia wyrzuca powietrze na zewnątrz. Czerpnia/Wyrzutnia posiada siatkę o oczku 13 x13, która zabezpiecza instalację wentylacyjną przed dostaniem się liści, ptaków. Cała czerpnia/wyrzutnia wykonana jest z blachy ocynkowanej.

Charakterystyka:

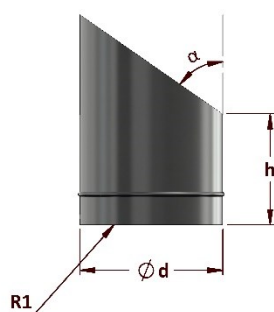
Rodzaj blachy: ocynkowana

Sposób łączenia: zamek blacharski, zgrzew

Wykonanie standardowe: $h = 100 \text{ mm}$, $\alpha = 45^\circ$

Zakończenia: Nypłowe, Mufowe

Standard szczelności: Klasa A, Klasa B



Przykładowe wymiary produkowanego detalu:

ϕd (mm)	h (mm)	α
100	100	45
125	100	45
160	100	45
200	100	45
250	100	45
315	100	45
355	100	45
400	100	45
450	100	45
500	100	45
630	100	45