

# Czerpnie dachowe

## CD-C1

[Pobierz Wentyle](#)  
[Pobierz AlnorCAM](#)  
[Zamawiaj w B2B](#)



### Opis

Czerpnia dachowa typ C1 wykonywana jest standardowo z blachy ocynkowanej. Dolna część łącząca z podstawą wykonywana jest z kołnierzem stalowym FLS.

Na zamówienie możliwe jest wykonanie wyrzutni z połączeniem mufowym lub nypłowym oraz ze stali kwasoodpornej lub aluminiowej.

Czerpnia wyposażona jest w siatkę z drutu ocynkowanego o średnicy 1mm i o wymiarach oczek 12,7 x 12,7mm zabezpieczającą wlot przed zabrudzeniami z zewnątrz.

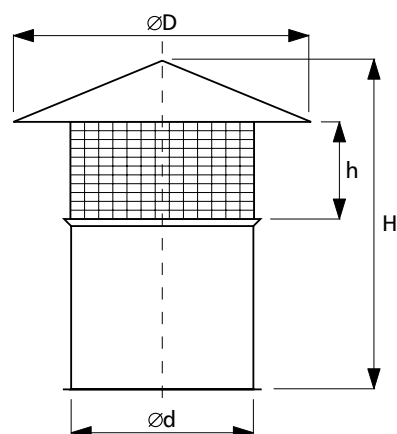
#### Przykład oznaczenia

Kod produktu: **CD-C1 - aaa - bbb**

typ \_\_\_\_\_  
 ød \_\_\_\_\_  
 montaż\* \_\_\_\_\_

\* NS - połączenie nypłowe bez uszczelki

### Wymiary



$\varnothing d$ nom [mm]	$\varnothing D$ [mm]	H [mm]	h [mm]	waga [kg]
100	190	300	60	0,9
125	225	335	75	1,2
140	250	335	75	1,3
150	270	360	80	1,5
160	290	385	95	1,6
200	360	465	120	2,2
250	450	505	150	2,7
315	570	565	190	4,4
355	640	620	220	5,2
400	720	660	240	6,7
450	810	700	270	9,0
500	900	730	300	11,3
630	1140	870	380	17,4
710	1300	1080	440	24,2
800	1400	1170	480	28,0
900	1480	1260	500	33,5