

# Czerpnia dachowa okrągła CDO-C1

## CDO-C2-aaa

### Opis:

**CDO-C2** – Czerpnia dachowa CDO-C2 wykonana jest z blachy ocynkowanej. Dolna część łączona jest z podstawą kołnierzem stalowym FLS. Wyposażona jest w siatkę z drutu ocynkowanego o średnicy 1 mm i oczkach 12,7x12,7mm. Na zamówienie możliwe jest wykonanie czerpni z połączeniem mufowym lub nypłowym oraz ze stali kwasoodpornej lub aluminium.

Oznaczenie kodu produktu:

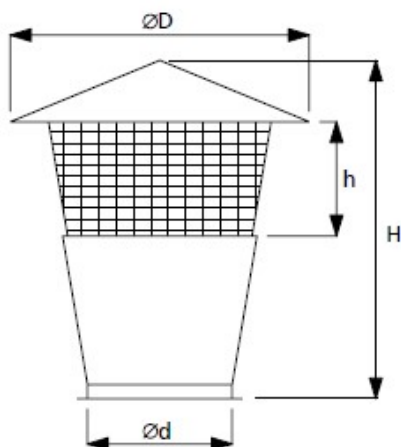
### CDO-C2 - aaa

CDO-C1 – typ produktu

aaa – średnica  $\varnothing d$  w [mm]



### Wymiary



$\varnothing d$ [mm]	$\varnothing D$ [mm]	A [mm]	H [mm]
100	200	170	40
125	250	210	40
140	280	325	50
150	320	250	50
160	320	260	50
200	400	340	60
250	500	400	75
315	630	520	95
355	700	575	125
400	800	640	130
450	900	740	150
500	1000	810	160
630	1260	1010	190
710	1400	1050	230
800	1600	1260	240
900	1800	1430	300