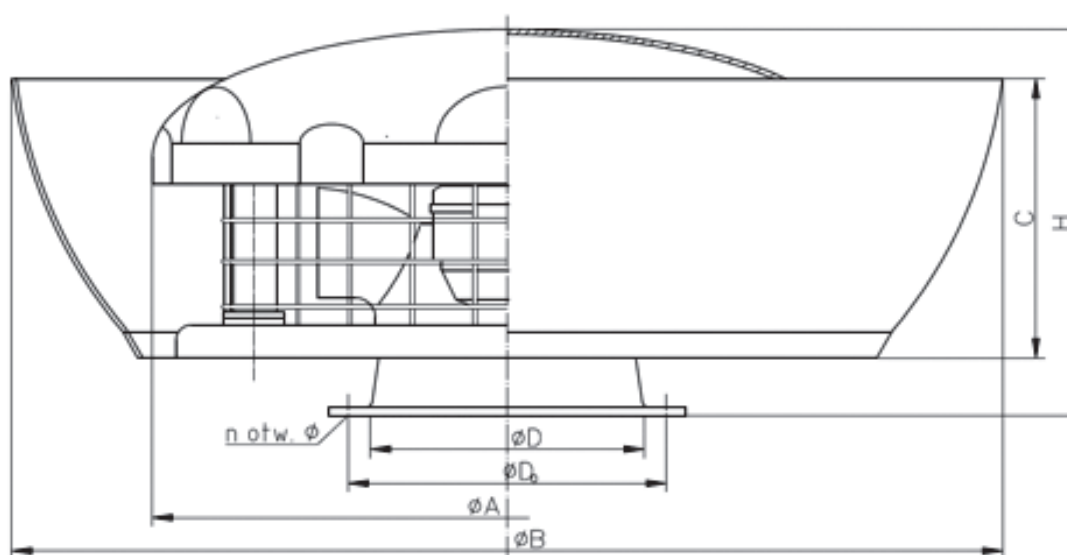


3.2 WENTYLATORY DACHOWE WD-EC-o

Wymiary i opis techniczny WD-EC-o

standardowe - IP 54
klasa izolacji B
pionowy wyrzut powietrza



Oslony aerodynamiczne wentylatorów służą do skierowania powietrza wywiewanego przez wentylator w kierunku pionowym. Zapobiega to przedostawaniu się czynnika do innego wentylatora znajdującego się w pobliżu, który jest aktualnie wyłączony.

Wykonujemy osłony aerodynamiczne do wentylatorów dachowych:

WD-EC 12,5; WD-EC 16; WD-EC 20; WD-EC 25; WD-EC 31,5

Oslony montowane są do podstawy wentylatora za pomocą specjalnych części złącznych dostarczanych wraz z osłonami.

Wielkość wentylatora	Wymiary [mm]								Masa [kg]
	D	Do	A	B	C	H	n	ø	
WD-EC 12,5-o	125	149	320	456	134	180	8	7	3
WD-EC 16-o	160	184	320	550	160	228	8	7	5,3
WD-EC 20-o	200	224	383	690	200	275	8	7	9,6
WD-EC 25-o	250	274	548	780	230	345	8	7	11
WD-EC 31,5-o	315	339	548	950	270	425	8	7	24

UWAGA: Akcesoria, parametry techniczne i charakterystyki wentylatorów z osłoną aerodynamiczną są takie same jak w wentylatorach WD-EC 12,5, WD-EC 16, WD-EC 20, WD-EC 25, WD-EC 31,5.

AKCESORIA



czasowy układ sterowania



regulator elektorniczny