

WENTYLATOR DACHOWY PRZECIWWYBUCHOWY WDC/S-EX-K



Wentylatory dachowe przeciwwybuchowe

Specyfikacja

Przeznaczenie

do przetłaczania atmosfer wybuchowych, powstałych w wyniku zaistnienia mieszanin powietrza z gazami, parami i mgłami wybuchowymi:

- Grupy wybuchowości (podgrupy): **II A, II B, II C**
- Przestrzeni zagrożonej wybuchem strefy **1 i 2**
- W klasach temperaturowych: **T3 - T4**

Stopień ochrony:

IP 5

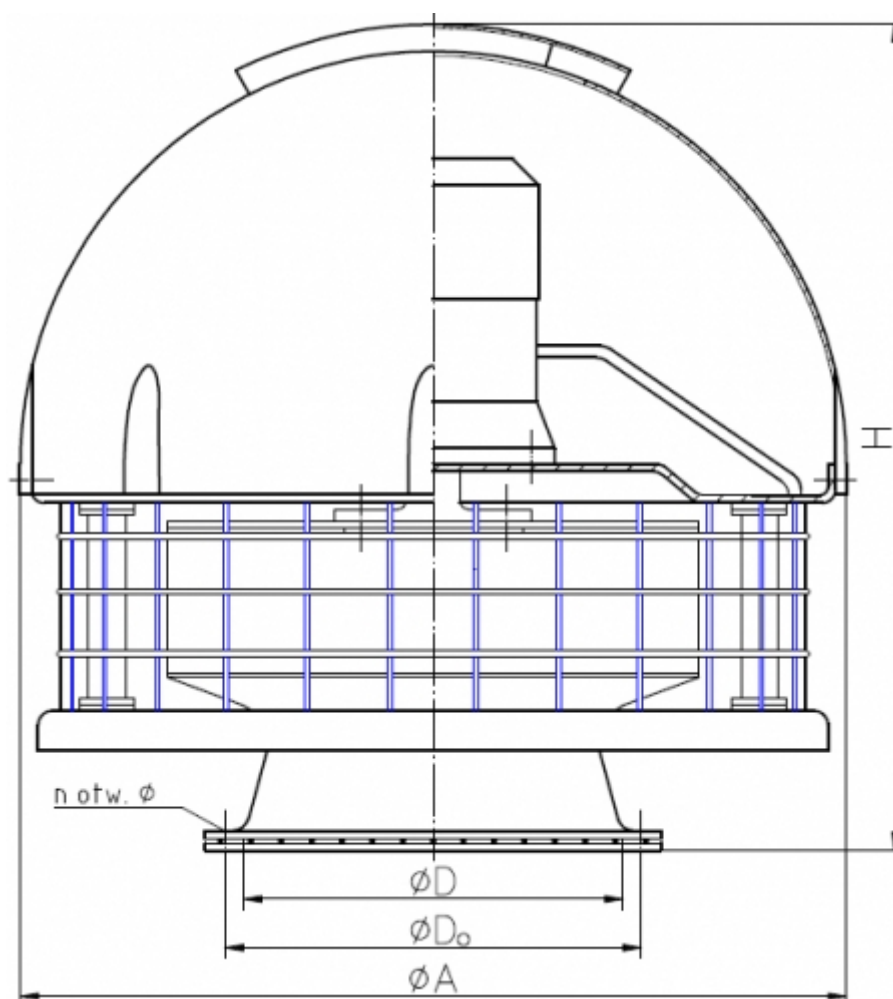
Klasa izolacji :

F

Wykonanie:

+ 40°C

Wymiary



	Wymiary [mm]						Masa [kg]
	D	D	A	H	n	ϕ	
WDc/s 16 - Ex	160	184	420	418	8	7	10,5
WDc/s 20 - Ex	200	224	476	458	8	7	14
WDc/s 25 - Ex	20	274	550	507	8	7	17
WDc/s 31 - Ex	315	339	660	607	8	7	28

Dane techniczne

	Prędkość obrotowa [obr/min]	Wydajność max [m ³ /h]	Spręż max [Pa]	Poziom dźwięku w odległości 1m/5m
WDc/s 16 Ex-K	1400	562	113	51/42
WDc/s 20 Ex-K	1400	1098	176	58/49
WDc/s 25 Ex-K	900	2149	275	64/55
	1400	1361	111	55/46
WDc/s 31 Ex-K	900	3708	396	70/61
	1400	2354	159	60/51

Charakterystyki

