

WPDC

WYRZUTNIE DACHOWE OKRĄGŁE TYPU C



SMAV

Charakterystyka:

WPDC to okrągła wyrzutnia dachowa typu C przeznaczona do poziomego wyrzutu powietrza instalacji wentylacyjnych.

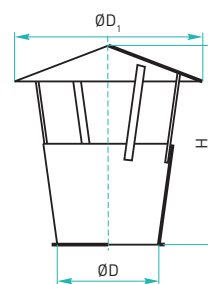
Przeznaczenie

Wyrzutnie dachowe WPDC są stosowane na zakończeniach przewodów wywiewnych instalacji wentylacyjnych.

Wykonanie

Wyrzutnie dachowe WPDC są wyposażone w okrągłe przyłącza kotłownicze, nypłowe lub mufowe, przystosowane do znormalizowanych średnic przewodów okrągłych. Na zlecenie zamawiającego przyłącza kotłownicze mogą mieć otwory na śruby przygotowane wg indywidualnych wytycznych. Przyłącza kotłownicze są wstępnie zabezpieczone farbą antykorozyjną (do ponownego malowania po zakończeniu montażu) - dotyczy wykończenia P=SO. WPDC są standardowo wykonane ze stali ocynkowanej o średniej grubości powłoki cynku - 19 mikronów. Na zamówienie możliwe jest lakierowanie na kolor RAL oraz wykonanie ze stali nierdzewnej.

Wymiary

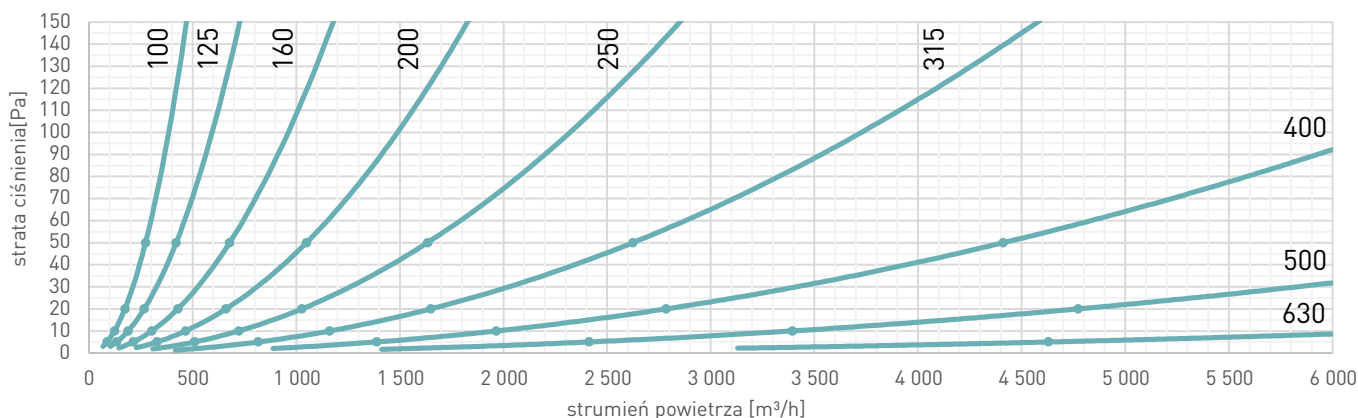


Rysunek 1. Wymiary wyrzutni dachowej WPDC.

Poniżej podano standardowe wymiary wyrzutni dachowych WPDC. Na zamówienie możliwe jest wykonanie wyrzutni o innych wymiarach.

Tabela 1. Wymiary wyrzutni dachowej WPDC.

ØD [mm]	ØD ₁ [mm]	H [mm]	A _{ef} [m ²]	Masa [kg]
100	200	170	0,012	1,5
125	250	215	0,019	1,9
160	320	275	0,033	2,6
200	400	340	0,051	3,5
250	500	425	0,083	5,0
315	630	535	0,134	7,5
400	800	680	0,218	11
500	1000	850	0,334	22,0
630	1260	1070	0,542	33,0



Wykres 1. Straty ciśnienia wyrzutni WPDC.

SL

SO

SN

RAL

WPDC – Wyrzutnie dachowe okrągłe typu C

Przy zamówieniu należy podać informacje według poniższego sposobu:

Dla wyrzutni standardowej

WPDC - <D> - <J> - <P> <RAL>

Gdzie:

D	średnica nominalna w mm
J	typ przyłącza
	PSK - przyłącze kotłierzowe
	KTW - przyłącze kotłierzowe z kątownika (dla średnic $355 \leq D \leq 1000$)
	NPL - przyłącze nypłowe (dla średnic $D < 315$ mm)
	MFA - przyłącze mufowe (dla średnic $D \leq 315$ mm)
H	wysokość wyrzutni w mm
P	wykończenie*
	SL - ze stali lakierowanej
	SO - ze stali ocynkowanej
	SN - ze stali nierdzewnej gat. 1.4301 (304 wg AISI, 0H18N9 wg PN), niemożliwe dla przyłącza J=KTW
RAL	kolor wg palety RAL [dla wykończenia SL]

* wartości opcjonalne, w przypadku ich nie podania zostaną zastosowane wartości domyślne

Przykład zamówienia: **WPDC-250-PSK-SO**