

WPDE

WYRZUTNIE DACHOWE OKRĄGŁE TYPU E



SMAY

Charakterystyka:

WPDE to okrągła wyrzutnia dachowa typu E przeznaczona do pionowego wyrzutu powietrza instalacji wentylacyjnych.

Przeznaczenie

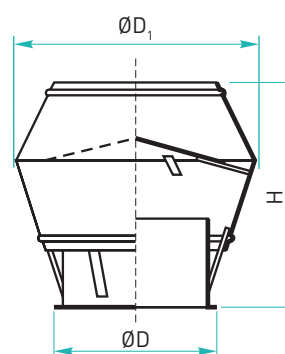
Wyrzutnie dachowe WPDE są stosowane na zakończeniach przewodów wywiewnych instalacji wentylacyjnych.

Wykonanie

Wyrzutnie dachowe WPDE służą do pionowego wyrzutu powietrza. Są one 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.

WPDE 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

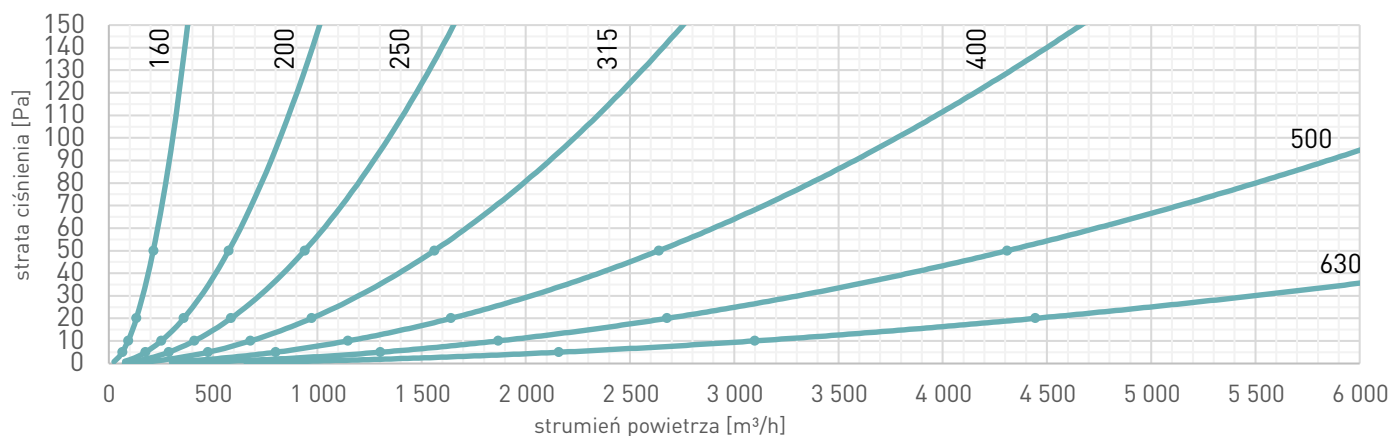


Rysunek 1. Wymiary wyrzutni dachowej WPDE.

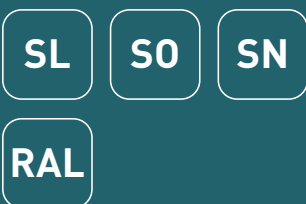
Poniżej podano standardowe wymiary wyrzutni dachowych WPDE. Na zamówienie możliwe jest wykonanie wyrzutni o innych wymiarach.

Tabela 1. Wymiary wyrzutni dachowej WPDE.

ØD [mm]	ØD ₁ [mm]	H [mm]	A _{ef} [m ²]	Masa [kg]
160	290	310	0,013	3,7
200	360	375	0,017	5,2
250	450	430	0,029	7,1
315	570	500	0,044	9,9
400	720	600	0,071	14,8
500	900	715	0,109	26,7
630	1135	1000	0,193	35,8



Wykres 1. Straty ciśnienia wyrzutni WPDE.



WPDE – Wyrzutnie dachowe okrągłe typu E

Przy zamówieniu należy podać informacje według poniższego sposobu:

Dla wyrzutni standardowej

WPDE - <D> - <J> - <P> <RAL>

Gdzie:

D	średnica nominalna w mm
J	typ przyłącza
	PSK - przyłącze kotnierzowe
	KTW - przyłącze kotnierzowe z kątownika (dla średnic $355 \leq D \leq 1000$)
	NPL - przyłącze nypłowe (dla średnic $D \leq 315$ 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: **WPDE-250-PSK-SO**