

## WENTYLATOR DACHOWY RUFINO P (DO 2950 M<sup>3</sup>/H)



**Wentylatory dachowe RUFINO P** są stosowane w magazynach, sklepach, halach o małym zanieczyszczeniu. W warunkach trudnej pracy zalecamy stosowanie wentylatorów **RUFINO-S**. Wentylatory przystosowane do pracy w temperaturze od -15stC do +40stC.

### Konstrukcja:

Obudowa wentylatora jest wykonana z blachy stalowej, malowanej proszkowo. Silnik znajduje się w oddzielnej komorze, nie ma styczności z przepływającym czynnikiem. Silnik asynchroniczny jedno lub trójfazowy. Średnice wlotów (podstaw dachowych) od fi 14 do fi 40 cm. Wentylatory wyposażone w wirnik promieniowy charakteryzujący się głośniejszą pracą. Zastosowano silniki IP 54 nie przystosowane do regulacji obrotów.

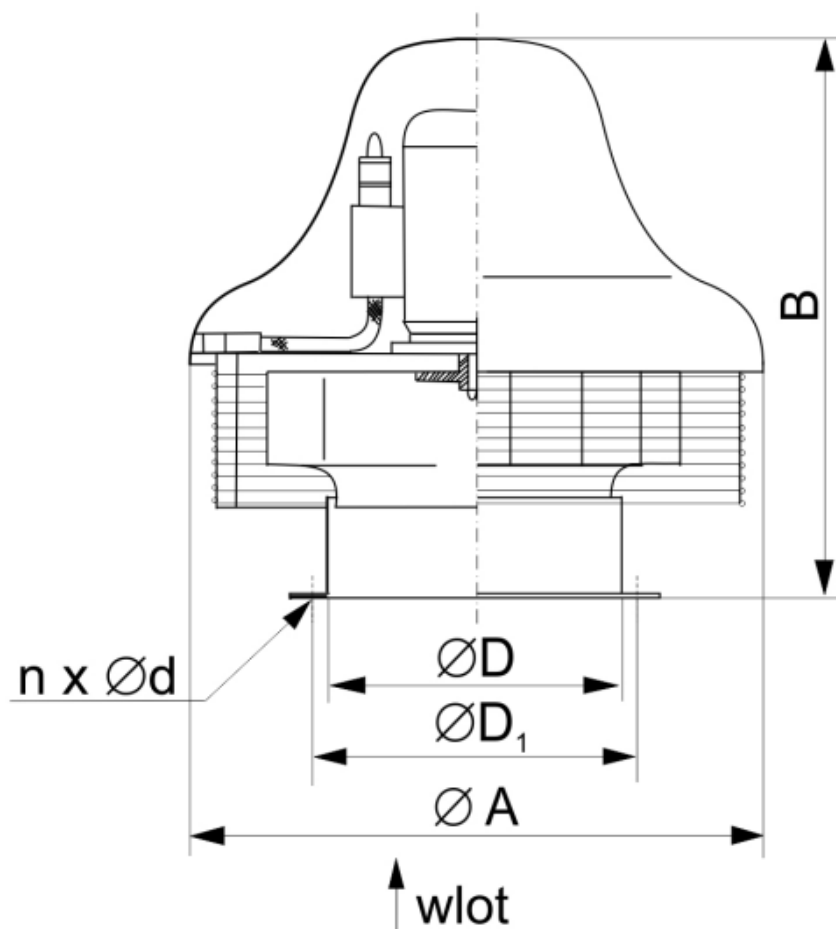
## Charakterystyki



**Dane techniczne**

	WYDAJNOŚĆ [m <sup>3</sup> /h]	SPRĘŻENIE [Pa]	MOC [kW]	OBROTY [obr./min]	ZASILENIE [V]
<b>RUFINO P-16C 1F</b>	1250	480	0,18	2800	230
<b>RUFINO P-20B 1F</b>	2500	430	0,37	1400	230
<b>RUFINO P-25A 1F</b>	2950	435	0,37	1400	230

## Wymiary



	ØD [mm]	ØD1 [mm]	ØA [mm]	B [mm]	n x ØD [mm]
<b>RUFINO P-16C 1F</b>	160	185	630	450	4x7
<b>RUFINO P-20B 1F</b>	200	225	630	600	4x9,5
<b>RUFINO P-25A 1F</b>	250	275	630	600	4x9,5