

WENTYLATOR DACHOWY RUFINO B (DO 3500 M³/H)



Wentylatory dachowe RUFINO B są przystosowane do przetłaczania czynnika niezanieczyszczonego, nielepiącego. Stosowane w magazynach, sklepach, halach o małym zanieczyszczeniu. W warunkach trudnej pracy zalecamy stosowanie wentylatorów.

RUFINO-SB 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 140 do 400 mm. Wentylatory wyposażone w wirniki bębnowe, charakteryzują się cichą pracą oraz dużą wydajnością. Zastosowano silniki IP 54 nie przystosowane do regulacji obrotów.

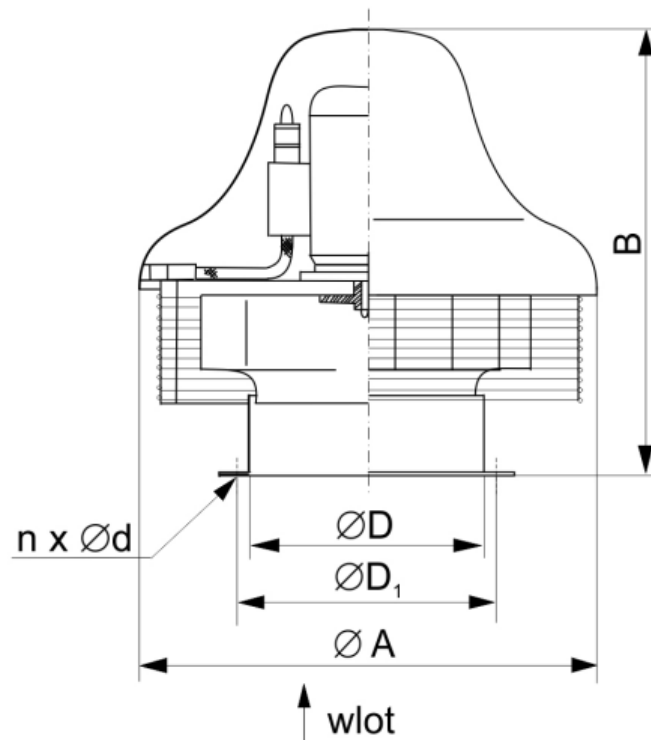
Dane techniczne

	Wydajność (max)	Spręż (max)	Moc	Obroty	Zasilanie
	[m ³ /h]	[Pa]	[kW]	[n/min]	[V]
RUFINO B-16A	480	200	0,12	1400	230
RUFINO B-31 C	3200	410	1,5	1400	230
RUFINO B-35A	3500	420	1,5	1400	230
RUFINO B-16C 1F	1425	450	0,55	2800	230
RUFINO B-20B 1F	1475	450	0,55	2800	230
RUFINO B-31C 1F	3200	410	1,5	1400	230
RUFINO B-35A 1F	3500	420	1,5	1400	230
RUFINO B-16B 1F	1025	450	0,37	2800	230
RUFINO B-16B	1025	450	0,37	2800	230
RUFINO B-14B 1F	600	320	0,12	2800	230
RUFINO B-20A 1F	630	230	0,12	1400	230
RUFINO B-20S 1F	1100	190	0,09	900	230

Charakterystyki



Wymiary



	ØD [mm]	ØD1 [mm]	ØA [mm]	B [mm]	n x d [mm]
RUFINO B-16A	160	185	440	450	4x7
RUFINO B-31C	315	352	630	600	8x9,5
RUFINO B-35A	355	392	730	700	8x9,5
RUFINO B-16C 1F	160	185	440	450	4x7
RUFINO B-20B 1F	200	225	440	560	4x9,5
RUFINO B-31C 1F	315	352	630	600	8x9,5
RUFINO B-35A 1F	355	392	730	700	8x9,5
RUFINO B-16B 1F	160	185	440	450	4x7
RUFINO B-16B	160	185	440	450	4x7
RUFINO B-14B 1F	140	165	440	430	4x7
RUFINO B20A 1F	200	225	630	580	4x9,5
RUFINO B-20D 1F	200	225	630	580	4x9,5