

AIRPACK



Informazioni sul prodotto



Dati tecnici

Tipo di soffiante	Soffiatore a canale laterale	
Fasi	3x	
Tensione a 50 Hz	230/400 V	
Tensione a 60 Hz	275/480 V	
Frequenza	50/60 Hz	
Potenza del soffiatore a 50 Hz	2200 W	
Potenza del soffiatore a 60 Hz	2600 W	
Flusso d'aria (20 °C) a 50 Hz	3700 l/min	130.66 cfm
Flusso d'aria (20 °C) a 60 Hz	4400 l/min	155.38 cfm
Pressione statica a 50 Hz	30000 Pa	4.35 psi
Pressione statica a 60 Hz	30000 Pa	4.35 psi
Temperatura max. di ingresso dell'aria	40 °C	104 °F
Max. temperatura ambiente	40 °C	104 °F
Livello di emissione di rumore	73 dB (A)	
Ingresso aria (diametro esterno)	60 mm	2.36 in
Uscita dell'aria (diametro esterno)	60 mm	2.36 in
Lunghezza	374 mm	14.72 in
Larghezza	327 mm	12.87 in
Altezza	364 mm	14.33 in
Peso	26 kg	57.32 lb

AIRPACK

Dati tecnici

Approvazioni	CE; EAC
Classe di protezione (IEC 60529)	IP54
Classe di protezione	I

Articoli

119.358 AIRPACK, 3 x 230/400V 50Hz, 3 x 275/480V 60Hz