

## **VULCAN SYSTEM 6 kW**

VULCAN SYSTEM, 3 x 400V/6kW Article 143.402





## Vers l'article du produit

## Données techniques

Phases	3x		
Tension	400 V		
Courant	9 A		
Performance	6000 W		
Fréquence	50/60 Hz		
Contrôle de la température de l'air	Boucle fermée		
Température max. de sortie d'air	650 °C	1202 °F	
Débit d'air (20 °C) à 50 Hz	950 l/min	33.54 cfm	
Débit d'air (20 °C) à 60 Hz	1700 l/min	60.03 cfm	
Température d'entrée d'air max.	65 °C	149 °F	
Température ambiante max.	65 °C	149 °F	
Protection contre la surchauffe	Oui		
Pression statique à 50 Hz	3100 Pa	0.44 psi	
Pression statique à 60 Hz	4000 Pa	0.58 psi	
Raccord de buse ø	62 mm / 2.45 in		
Niveau d'émission sonore	65 dB (A)		
Afficheur	Oui		
Interfaces	0-10V; 4-20mA		
Longueur	410 mm	16.14 in	
Largeur	276 mm	10.86 in	
Hauteur	231 mm	9.09 in	
Poids	9.3 kg	20.5 lb	
Agréments	CE; EAC; S+		
Classe de protection	I		