

VULCAN SYSTEM 10/11 kW



K výrobku



Technické údaje

Fáze	3x	
Napětí	230-480 V	
Aktuální	13-25 A	
Power	10000-11000 W	
Frekvence	50/60 Hz	
Regulace teploty vzduchu	Uzavřená smyčka	
Maximální teplota vzduchu na výstupu	650 °C	1202 °F
Průtok vzduchu (20 °C) při 50 Hz	850-950 l/min	30.01-33.54 cfm
Průtok vzduchu (20 °C) při 60 Hz	1500-1700 l/min	52.97-60.03 cfm
Maximální teplota vzduchu na vstupu	65 °C	149 °F
Maximální teplota okolí	65 °C	149 °F
Ochrana proti přehřátí	Ano	
Statický tlak při 50 Hz	3100 Pa	0.44 psi
Statický tlak při 60 Hz	4000 Pa	0.58 psi
Připojení trysky ø	92 mm / 3,6 palce	
Úroveň emisí hluku	65 dB (A)	
Zobrazit	Ano	
Rozhraní	0-10V; 4-20mA	
Délka	410 mm	16.14 in
Šířka	276 mm	10.86 in
Výška	231 mm	9.09 in



VULCAN SYSTEM 10/11 kW

Technické údaje

Hmotnost	9.3 kg	20.5 lb
Schválení	CE; EAC; S+	
Třída ochrany	I	

Články

140.463	VULCAN SYSTEM, 3 x 400V/11kW
143.404	VULCAN SYSTEM, 3 x 480V/11kW
143.406	VULCAN SYSTEM, 3 x 230V/10kW