Kompressor

Modell VC0100

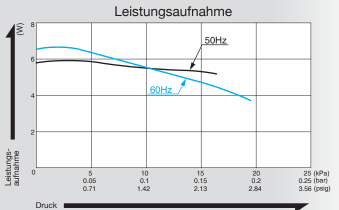




Blower Type

Förderleistung & Leistungsaufnahme





Spezifikationen

Betriebsdruck	4 kPa (0.04 kgf/cm²) 0.04 bar	
	0.57 psig	
Luftförderleisung	6 L/min	
Lattioracticisarig	0.212 cfm	
Maximaldruck	16 kPa (0.16 kgf/cm²)	
	0.16 bar	
	2.28 psig	
Nennspannung	120 V AC	230 V AC
Leistungsaufnahme	6 W	
Frequenz	60 Hz	50 Hz
Lebensdauer	10.000 Stunden	
Einsatz-	0 - 16 kPa	
	(0 - 0.16 kgf/cm ²)	
druckbereich	0 - 0.16 bar	
	0 - 2.28 psig	
Luftanschluss	Schlauchnippel 6 mm Außendruchmesser	
Laufzeit	dauerhaft	
Spulenschutzklasse	A für 120V oder gleichwertig	E für 230V oder gleichwertig
Befestigungsmaße	70 (L) x 72 (B) mm	
	2-3/4" (Ĺ) x 2-53/64" (B)	
Gewicht	0.45 kg	
	0.99 Lbs	
Kabellänge	300 mm	
	11-13/16"	

Für eine korrekte Anwendung der Pumpen lesen Sie bitte zuerst die "Benutzerhinweise zum Katalog".

Anwendungsbeispiele





Dimensionen (Einheit: mm)

