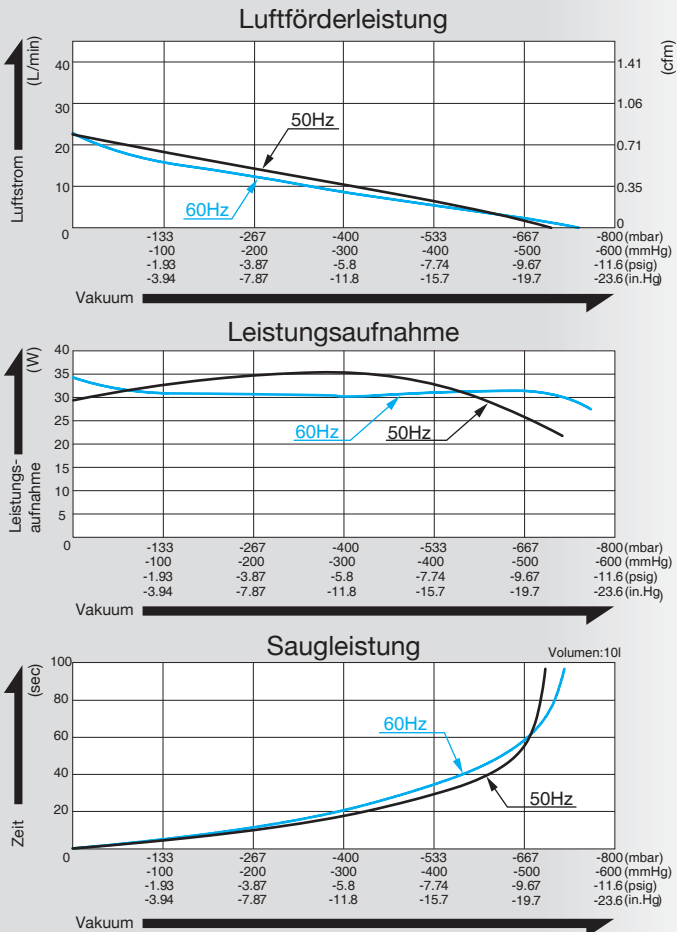


Vakuum Pumpe

Modell **VP0450**



Förderleistung & Leistungsaufnahme



Spezifikationen

Maximales Vakuum	-66.7 kPa (-500 mmHg) -667 mbar -19.7 in. Hg	
Freie Luftförderung	18 L/min 0.64 cfm	
Nennspannung	120 V AC	230 V AC
Leistungsaufnahme	34 W	35 W
Frequenz	60 Hz	50 Hz
Lebensdauer	10.000 Stunden	
Einlassanschluss	ISO Rc 1/4 Innengewinde	
Auslassanschluss	ISO Rc 1/4 Innengewinde	
Laufzeit	dauerhaft	
Spulenschutzklasse	E oder gleichwertig (JETL) und A für UL	
Befestigungsmaße	85 (L) x 88 (B) mm 3-11/32" (L) x 3-15/32" (B)	
Gewicht	2.2 kg 4.9 Lbs	
Kabellänge	300 mm 11-13/16"	

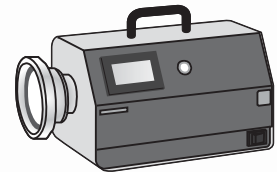
Für eine korrekte Anwendung der Pumpen lesen Sie bitte zuerst die "Benutzerhinweise zum Katalog".

Anwendungsbeispiele

Vakuumschrauber



Luftprobensammler



Dimensionen (Einheit: mm)

