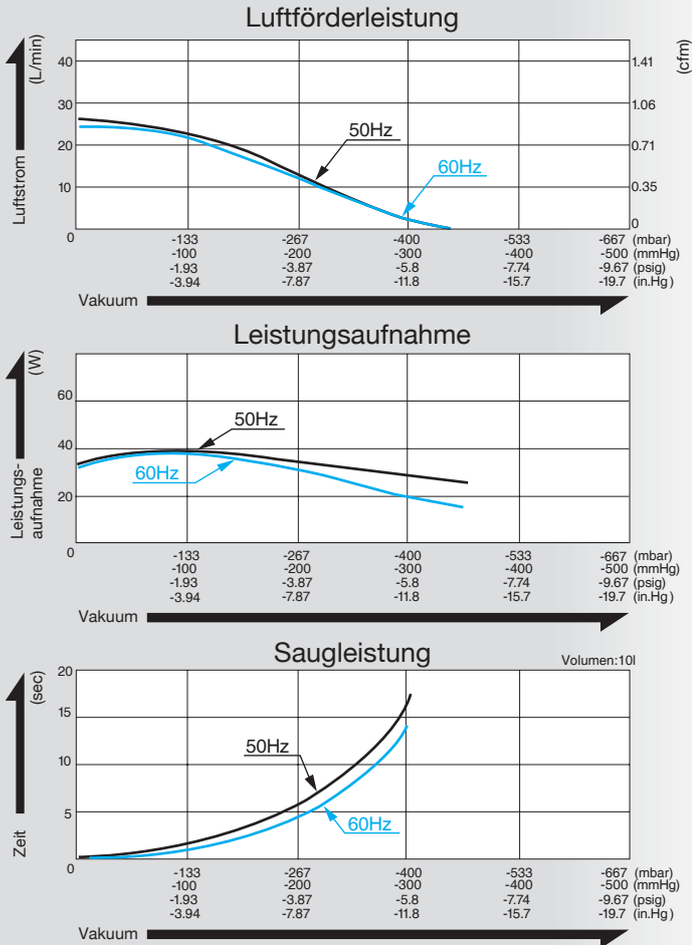


Vakuum Pumpe

Modell **VPO435A**



Förderleistung & Leistungsaufnahme



Spezifikationen

Maximales Vakuum	-46.7 kPa (-350 mmHg) -467 mbar -13.8 in. Hg	
Freie Luftförderung	25 L/min 0.88 cfm	
Nennspannung	115 V AC	230 V AC
Leistungsaufnahme	39 W	
Frequenz	60 Hz	50 Hz
Lebensdauer	3.000 Stunden	
Einlassanschluss	Schlauchnippel 15mm Außendurchmesser	
Auslassanschluss	ISO Rc 1/4	
Laufzeit	dauerhaft	
Spulenschutzklasse	B oder gleichwertig (JETL) und B für UL	
Befestigungsmaße	68 (L) x 84 (B) mm 2-43/64" (L) x 3-5/16" (B)	
Gewicht	2.3 kg 5.1 Lbs	
Kabellänge	300 mm 11-13/16"	550 mm 21-21/32"

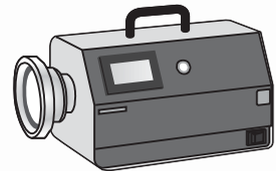
Für eine korrekte Anwendung der Pumpen lesen Sie bitte zuerst die "Benutzerhinweise zum Katalog".

Anwendungsbeispiele

Vakuumschrauber



Luftprobensammler



Dimensionen (Einheit: mm)

