

Technische Daten

Produkt: TRIVAC D 65 B

Katalog-Nr.: 11296

Anschlussflansch Saugseite:	DN 40 ISO-KF	
Anschlussflansch Druckseite:	DN 40 ISO-KF	
Nennsaugvermögen bei 50 Hz:	75,0 m ³ /h	44,0 cfm
Nennsaugvermögen bei 60 Hz:	90,0 m ³ /h	53,0 cfm
Saugvermögen bei 50 Hz:	65,0 m ³ /h	38,0 cfm
Saugvermögen bei 60 Hz:	78,0 m ³ /h	46,0 cfm
Endpartialdruck ohne Gasballast:	1,0 x 10 ⁻⁴ mbar	7,5 x 10 ⁻⁵ Torr
Endtotaldruck ohne Gasballast:	< 2,0 x 10 ⁻³ mbar	< 1,5 x 10 ⁻³ Torr
Endtotaldruck mit Gasballast:	< 5,0 x 10 ⁻³ mbar	< 3,8 x 10 ⁻³ Torr
Wasserdampfverträglichkeit bei 50 Hz:	40,0 mbar	30,0 Torr
Wasserdampfverträglichkeit bei 60 Hz:	40,0 mbar	30,0 Torr
Wasserdampfkapazität bei 50 Hz:	1.925 g/h	
Wasserdampfkapazität bei 60 Hz:	1.925 g/h	
Betriebsmittel:	LEYBONOL LVO 100	
Betriebsmittelmenge		
min.:	2,0 l	2,1 qt
max.:	3,3 l	3,5 qt
Schallpegel nach DIN 45 635		
ohne Gasballast:	57 db(A)	
mit Gasballast:	59 db(A)	
Netzanschluss:	3-ph, 200 / 200-240 / 380-400 V ±10%, 50 Hz 3-ph, 200-240 / 380-480 V ±10%, 60 Hz	
Motorleistung:	2,2 kW	3,0 HP
Motordrehzahl bei 50 Hz:	1.430 min ⁻¹	
Motordrehzahl bei 60 Hz:	1.735 min ⁻¹	
Motorschutzart:	IP 55	
Zulässige Umgebungstemperatur:	+12 bis +40°C	+54 bis +104°F
Abmessungen:	siehe Maßblatt	
Gewicht:	82,0 kg	

Technische Änderungen vorbehalten