

## Technische Daten

Produkt: TRIVAC D 8 B - ohne Motor

Katalog-Nr.: 11317

Anschlussflansch Saugseite:	DN 16 ISO-KF	
Anschlussflansch Druckseite:	DN 16 ISO-KF	
Nennsaugvermögen bei 50 Hz:	9,7 m <sup>3</sup> /h	5,7 cfm
Nennsaugvermögen bei 60 Hz:	11,6 m <sup>3</sup> /h	6,9 cfm
Saugvermögen bei 50 Hz:	8,5 m <sup>3</sup> /h	5,0 cfm
Saugvermögen bei 60 Hz:	10,2 m <sup>3</sup> /h	6,0 cfm
Endpartialdruck ohne Gasballast:	1,0 x 10 <sup>-4</sup> mbar	7,5 x 10 <sup>-5</sup> Torr
Endtotaldruck ohne Gasballast:	< 2,0 x 10 <sup>-3</sup> mbar	< 1,5 x 10 <sup>-3</sup> Torr
Endtotaldruck mit Gasballast:	< 5,0 x 10 <sup>-3</sup> mbar	< 3,8 x 10 <sup>-3</sup> Torr
Wasserdampfverträglichkeit bei 50 Hz:	25,0 mbar	18,8 Torr
Wasserdampfverträglichkeit bei 60 Hz:	25,0 mbar	18,8 Torr
Wasserdampfkapazität bei 50 Hz:	157 g/h	
Wasserdampfkapazität bei 60 Hz:	157 g/h	
Betriebsmittel:	LEYBONOL LVO 100	
Betriebsmittelmenge		
min.:	0,3 l	0,3 qt
max.:	0,9 l	0,95 qt
Schallpegel nach DIN 45 635		
ohne Gasballast:	50 db(A)	
mit Gasballast:	52 db(A)	
Netzanschluss:	ohne Motor	
Motorleistung:	ohne Motor	
Motordrehzahl:	ohne Motor	
Motorschutzart:	ohne Motor	
Zulässige Umgebungstemperatur:	+12 bis +40°C	+54 bis +104°F
Abmessungen:	siehe Maßbild	
Gewicht:	13,1 kg	

Technische Änderungen vorbehalten