

Technische Daten

Produkt: DIVAC 0.8 T

Katalog-Nr.: 12780

Anschluss Saugseite:	DN 16 ISO-KF, G 1/8" Innengewinde	
Anschluss Druckseite:	Schalldämpfer, G 1/8" Innengewinde	
Saugvermögen:	0,6 m ³ /h	0,4 cfm
Enddruck:	≤ 3,0 mbar	≤ 2,25 Torr
Max. Gegendruck Druckseite: (absolut)	2000 mbar	1500 Torr
Schallpegel:	49 dB(A)	
Netzanschluss:	1-ph, 198-264 V, 50/60 Hz	
Motorleistung:	50 W	0,07 HP
Motordrehzahl bei 50 Hz:	1500 min ⁻¹	1500 rpm
Motordrehzahl bei 60 Hz:	1800 min ⁻¹	1800 rpm
Motorschutzart:	IP 44	
Zulässige Gaseintrittstemperatur:	+5 bis +40°C	+41 bis +104°F
Zulässige Umgebungstemperatur:	+5 bis +40°C	+41 bis +104°F
Abmessungen:	siehe Maßblatt	
Gewicht:	5,9 kg	13,0 lbs

Technische Änderungen vorbehalten