

## Technische Daten

Produkt: DRYVAC DV 1200 - ATEX Kat. 2i  
Katalog-Nr.: 112120V11-1

Anschlussflansch Saugseite:	DN 100 ISO-K	
Anschlussflansch Druckseite:	DN 100 ISO-K	
Max. Saugvermögen:	1.250 m <sup>3</sup> /h	
Endtotaldruck ohne Gasballast:	5,0 x 10 <sup>-3</sup> mbar	3,8 x 10 <sup>-3</sup> Torr
Endtotaldruck mit Gasballast:	5,0 x 10 <sup>-2</sup> mbar	3,8 x 10 <sup>-2</sup> Torr
Wasserdampfverträglichkeit:	≥ 60,0 mbar	≥ 45,0 Torr
Wasserdampfkapazität:	50,0 kg/h	
Betriebsmittel Getrieberaum:	LEYBONOL LVO 210	
Betriebsmittelmenge:	2,4 l	
Schallpegel bei Enddruck		
mit Schalldämpfer:	67 db(A)	
mit fester Abgasleitung:	65 db(A)	
Kühlwasserverbrauch:	900 l/h	
Zulässiger Kühlwasserdruck:	3 - 7 bar	
Zulässige Kühlwassertemperatur:	+5 bis +35°C	+41 bis +95°F
Kühlwasser-Anschlüsse:	G 1/2", Innengewinde	
Netzanschluss:	3-ph, 380-460 V, 50/60 Hz	
Motorleistung:	30,0 kW	40,0 HP
Leistungsaufnahme bei Enddruck:	≤ 14,0 kW	≤ 18,8 HP
Motorschutzart:	IP 54	
Zulässige Umgebungstemperatur:	+5 bis +50°C	+41 bis +122°F
Abmessungen:	siehe Maßblatt	
Gewicht:	≈ 1.400 kg	≈ 3.086 lbs

Technische Änderungen vorbehalten

—

—