

Technische Daten

Produkt: VARODRY VD 200

Katalog-Nr.: 111200V10

Max. Saugvermögen	200 m ³ /h
Enddruck	
ohne Gasballast	< 0,01 mbar
mit Gasballast (Standard)	< 0,1 mbar
Max. zulässiger Einlassdruck	1.050 mbar
Max. zulässiger Auslassdruck (relativ zum Umgebungsdruck)	200 mbar
Wasserdampfresistenz	
mit Gasballast (Standard)	20 mbar
mit großem Gasballast	60 mbar
Wasserdampfverträglichkeit	
mit Gasballast (Standard)	1,5 kg/h
mit großem Gasballast	2 kg/h
Geräuschpegel (mit integriertem Schalldämpfer), bei Enddruck (50 / 60 Hz)*	71 dB(A)
Zulässige Umgebungstemperatur	0 to +40 °C
Netzspannung	50 Hz, 200/400 V ±10%, 3 ph oder 60 Hz, 230/460 V ±10%, 3 ph
Nennmotorleistung	4,0 kW
Schutzklasse	IP55
Einlassstutzen	G2"
Auslassstutzen	G1 1/2"
Gewicht, ca.	130 kg

Technische Änderungen vorbehalten

*Gem. DIN EN ISO 2151Kat