



Номінальна	: 170 м ³ /год	<u>Двигун</u>	
Макс. продуктивність	: 290 м ³ /год	50 Гц	: 5,5 кВт
Абсолютний тиск	: 100 мбар	60 Гц	: 6,6 кВт
Вакуум	: -680 мм рт. ст.	Швидкість двигуна	
(на рівні моря)		50 Гц	: 1450 об/хв
<u>Вхід & Вихід</u>	: DN 40	60 Гц	: 1750 об/хв
<u>Температура (макс.)</u>		<u>Сервісна рідина</u>	
Сухе	: 200 °C	витрата	: 30 л/хв
Насичене повітря	: 100 °C	підключення	: ½"
Стиснення	: 0,3 бар	температура (макс.)	: 80 °C
Різниця тиску	: 1,1 бар	в'язкість (макс.)	: 4 мм ² /с
Вхідний момент	: 0,14 кг.м ²	щільність (макс.)	: 1200 кг/м ³
<u>Вага</u>		Об'єм до центру валу	: 8 л
З двигуном на рамі	: 150 кг	Рівень шуму	: 68 дБ
Без двигуна	: 100 кг	(При 80 мбар абс. тиску)	

Крива продуктивності

