



Номинальна	: 430 м ³ /год	<u>Двигун</u>	
Макс. продуктивність	: 560 м ³ /год	50 Гц	: 11 кВт
Абсолютний тиск	: 100 мбар	60 Гц	: 13,2 кВт
Вакуум	: -680 мм рт. ст.	Швидкість двигуна	
(на рівні моря)		50 Гц	: 1450 об/хв
<u>Вхід & Вихід</u>	: DN 65	60 Гц	: 1750 об/хв
<u>Температура (макс.)</u>		<u>Сервісна рідина</u>	
Сухе	: 200 °С	витрата	: 45 л/хв
Насичене повітря	: 100 °С	підключення	: 3/4"
Стиснення	: 0,3 бар	температура (макс.)	: 80 °С
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
Вага		Об'єм до центру валу	: 10 л
3 двигуном на рамі	: 275 кг	Рівень шуму	: 68 дБ
Без двигуна	: 180 кг	(При 80 мбар абс. тиску)	

Крива продуктивності

