



Номінальна	: 2100 м ³ /год	<u>Двигун</u>	
Макс. продуктивність	: 2650 м ³ /год	50 Гц	: 75 кВт
Абсолютний тиск	: 100 мбар	60 Гц	: 90 кВт
Вакуум	: -680 мм рт. ст.	<u>Швидкість двигуна</u>	
(на рівні моря)		50 Гц	: 735 об/хв
<u>Вхід & Вихід</u>	: DN 200	60 Гц	: 880 об/хв
<u>Температура (макс.)</u>		<u>Сервісна рідина</u>	
Сухе	: 200 °С	витрата підключення	: 200 л/хв
Насичене повітря	: 100 °С	температура (макс.)	: 2"
Стиснення Різниця тиску	: 0,3 бар	в'язкість (макс.)	: 80°С
Oluşabilecek basınç farkı	: 1,1 бар	щільність (макс.)	: 4 мм ² /с
<u>Вхідний момент</u>	: 0,14 кг.м ²		: 1200 кг/м ³
<u>Вага</u>		Об'єм до центру валу	: 50 л
З двигуном на рамі	: 2150 кг	Рівень шуму	: 68 дБ
Без двигуна	: 1250 кг	(При 80 мбар абс. тиску)	

Крива продуктивності

