

# VACUUBRAND

## PC 3001 basic

### VAKUM POMPASI



Teknik Özellikler	Birim	PC 3001 basic
Kademe Sayısı		4 / 3
Max. pompalama hızı at 50/60 Hz	m3/h	2.0
Max. pompalama hızı at 50/60 Hz	cfm	1.2
En düşük vakum (abs.)	mbar/torr	2 / 1.5
Çalışma için gerekli ortam sıcaklığı	°C	10 - 40
Depolama için gerekli ortam sıcaklığı	°C	-10 - 60
Max. geri basınç (abs.)	bar	1.1
Giriş Bağlantısı		Hose nozzle DN 6-10 mm
Çıkış Bağlantısı		Hose nozzle DN 8-10 mm / silencer
Nominal Motor Gücü	kW	0.16
Nominal Motor Hızı 50/60 Hz	min-1	200 - 3000
Koruma Derecesi		IP 20
Ölçüler (B x G x Y)	mm	251 x 256 x 400
Ağırlık	kg	6.4
Ses Şiddeti Seviyesi	dBA	42

Bu son derece kompakt kimya pompalama ünitesi, yüksek kaynama noktalı çözücülerle çalışırken mükemmel bir çözümdür. Tipik uygulamalar, döner buharlaştırıcılar, vakum yoğunlaştırıcılar ve filtrasyonlar için vakum üretmedir. Sürekli değişken jog tekerleği ile pompalama hızı proses gereksinimlerine göre manuel olarak ayarlanabilir. PC 3001 basic'i , çıkışta CVC 3000 vakum kontrol cihazı, giriş ayırıcı ve buhar yoğunlaştırıcı ile tamamlanmış tam işlevli PC 3001 VARIO pro'ya kolayca yükseltmek için iki isteğe bağlı kit mevcuttur .

#### Performans Özellikleri

- Olağanüstü kimyasal direnç ve üstün buhar toleransı
- Düşük vakumda bile yüksek akış hızı
- Gaz balastı ile bile mükemmel nihai vakum
- Jog tekerleği ile pompalama hızının sürekli ayarlanabilen manuel adaptasyonu
- İki aksesuar paketi ile PC 3001 VARIO pro sistemine yükseltilebilir : Kit 1, CVC 3000 ve giriş ayırıcı ile; Kit 2, emisyon kondansatörü ve tutma kabı ile