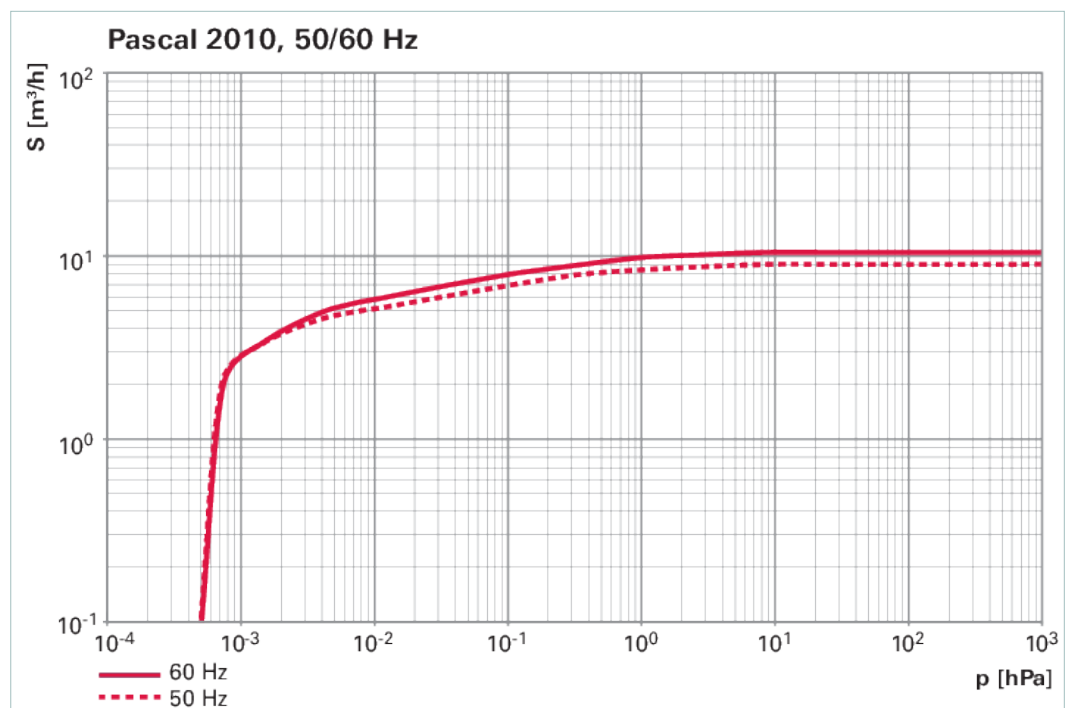
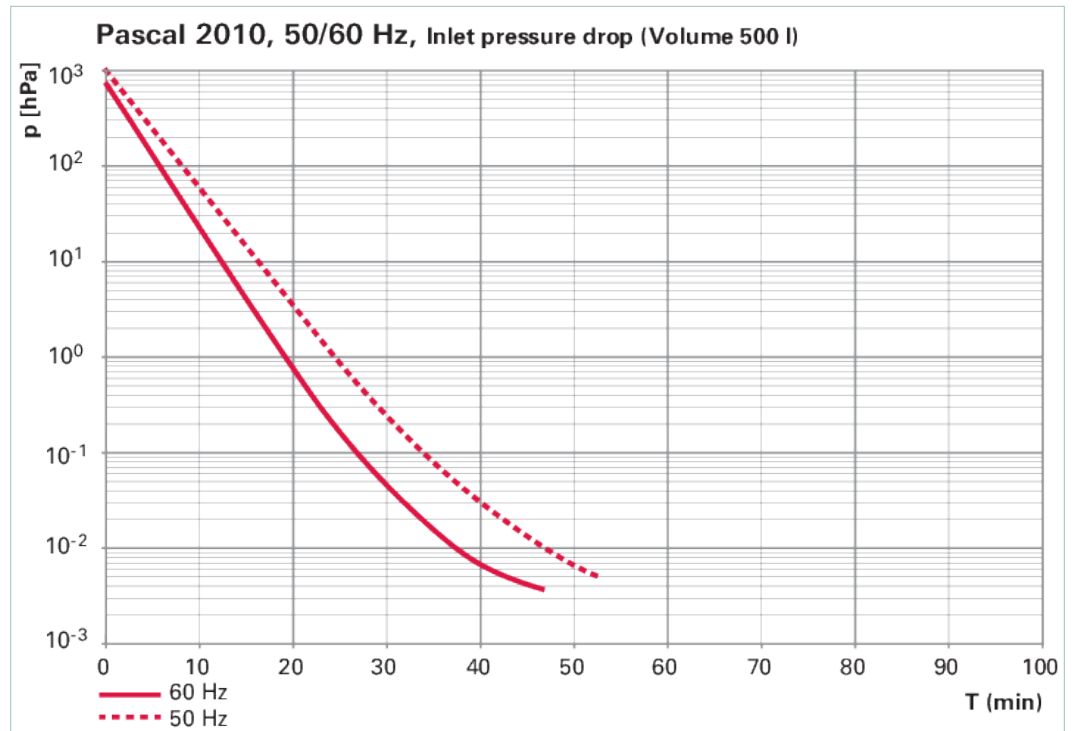


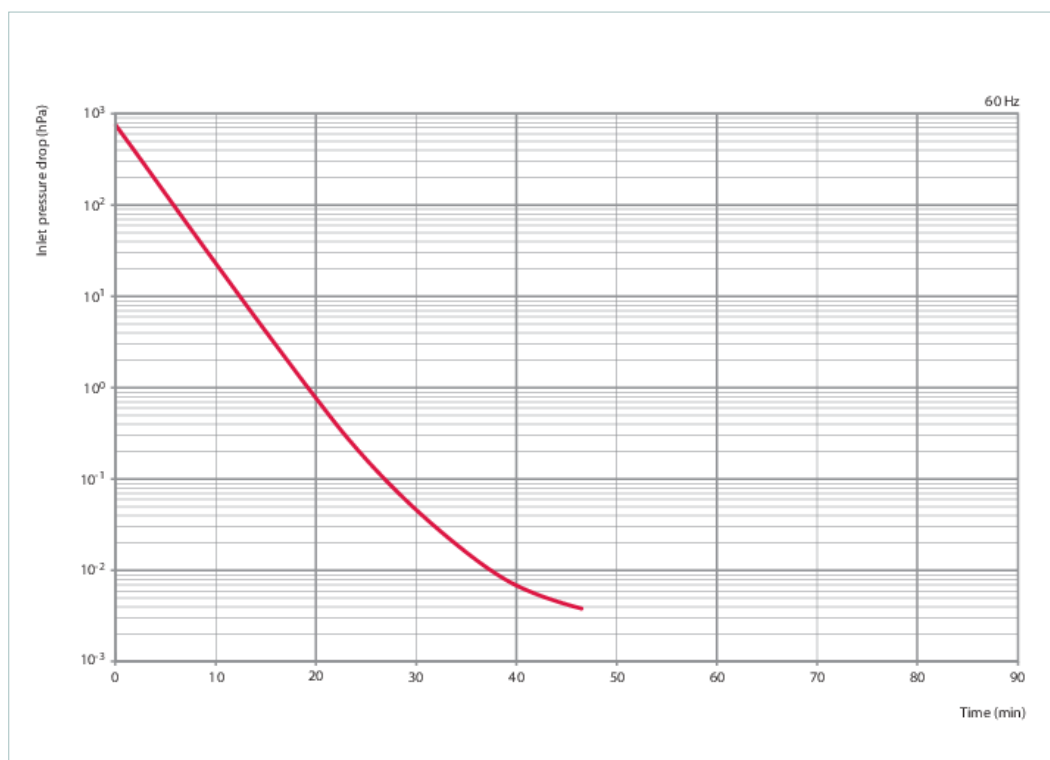


Pascal 2010 , C1 型 , 三相电机  
 , 342 – 460 V , 50 Hz | 342 – 520 V , 60  
 Hz , CE/UL/CSA

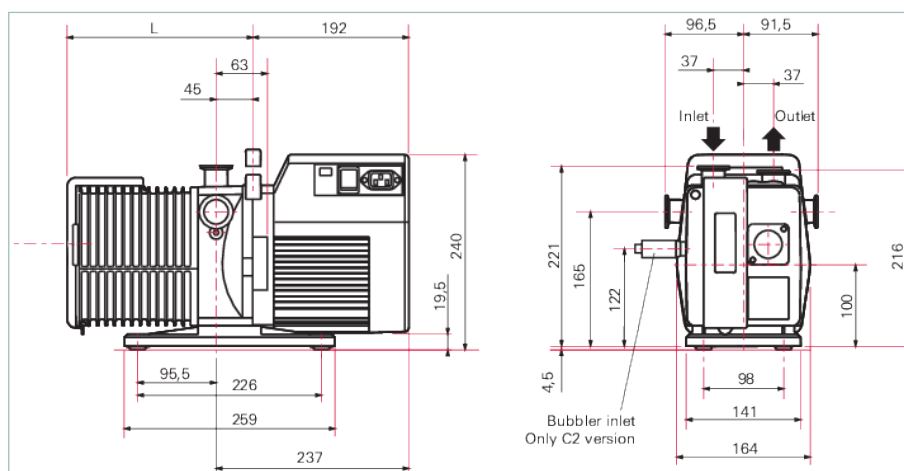


Pascal 2010 , C1 型 , 三相电机  
 , 342 – 460 V , 50 Hz | 342 – 520 V , 60 Hz , CE/UL/CSA





## 尺寸



L 245

## 技术参数

Pascal 2010, C1 型, 三相电机  
, 342 – 460 V, 50 Hz | 342 – 520 V, 60 Hz, CE/U  
L/CSA

连接法兰 (入口)	DN 25 ISO-KF
连接法兰 (出口)	DN 25 ISO-KF
50 Hz 时的抽气速率	9 m/h   5.3 cfm   150 l/min
60 Hz 时的抽气速率	10.5 m/h   6.18 cfm   175 l/min
最终压力	5 $10^{-4}$
含气镇装置的最终压力	1 $10^{-2}$
不含气镇装置的最终压力	5 $10^{-4}$
电机类型	三相电机
电源连接: 电压 50 Hz	342 – 460 V
电源连接: 电压 60 Hz	342 – 520 V
电源电缆	是, EU 电源线
腐蚀性气体	是

技术参数	Pascal 2010, C1 型, 三相电机 , 342 – 460 V, 50 Hz   342 – 520 V, 60 Hz, CE/U L/CSA
工作流体	矿物油
额定功率 (50 Hz)	0.55 千瓦
额定功率 (60 Hz)	0.66 千瓦
防护等级	IP43
重量	26 毫克

订单号	
Pascal 2010 C1	210C1THEM

配件	
<b>ISO-KF, 焊接波纹管</b>	
高真空角阀, DN 25 ISO-KF, 手动操作, 304/氟橡胶, “A” 尺寸 50 mm	ESV-S03100
<b>保护 冷凝液分离器, 腐蚀性版本</b>	
KAS 25 C, 用于抽气速率高达 35 m³/h	PK Z10 406
<b>保护 冷阱</b>	
冷阱, LN2, 成角式, DN 25 ISO-KF, 4” 基体, 不锈钢/氟化碳橡胶	FTNA-4-1002-NWB
<b>保护 吸附阱, 腐蚀性版本</b>	
ST 25 C 吸附阱, 220 V	066841
ST 25 C 吸附阱, 115 V	066845
<b>保护 油过滤器</b>	
外部机油滤清器 DE 1, 230 V, 50 Hz	068990
外部机油滤清器 DE 1, 110 V	068991
外部机油滤清器 DE 2, 230 V, 50 Hz	104374
外部机油滤清器 DE 2, 110 V, 50 Hz/60 Hz	104375
<b>保护 油雾消除器</b>	
OME 25 C 油雾分离器	066849
<b>阀 隔离阀</b>	
AVC 025 PA, 角阀, 电动气动, 带 PI, 带 PV 24 V DC	PF A48 204
<b>监控 压力传感器</b>	
配备了 TPR 270 的 OmniControl 200	PT 440 950 -T
<b>连接 用于安装泵的连接套件</b>	
用于安装泵的连接套件, DN 25 ISO-KF	120\$WS025-1000
<b>耗材</b>	
A120, 碳氢化合物油, 2 L	068099
A111, 矿物油, 2 L	064655
A102, 碳氢化合物油, 2 L	010996
A119, 碳氢化合物油, 1 L	103855
A121, 碳氢化合物油, 1 L	102724

## VACUUM SOLUTIONS FROM A SINGLE SOURCE

Pfeiffer Vacuum stands for innovative and custom vacuum solutions worldwide, technological perfection, competent advice and reliable service.

## COMPLETE RANGE OF PRODUCTS

From a single component to complex systems:

We are the only supplier of vacuum technology that provides a complete product portfolio.

## COMPETENCE IN THEORY AND PRACTICE

Benefit from our know-how and our portfolio of training opportunities!

We support you with your plant layout and provide first-class on-site service worldwide.

Are you looking for a  
perfect vacuum solution?  
Please contact us:

Pfeiffer Vacuum GmbH  
Headquarters · Germany  
T +49 6441 802-0  
info@pfeiffer-vacuum.de

[www.pfeiffer-vacuum.com](http://www.pfeiffer-vacuum.com)

All data subject to change without prior notice.