



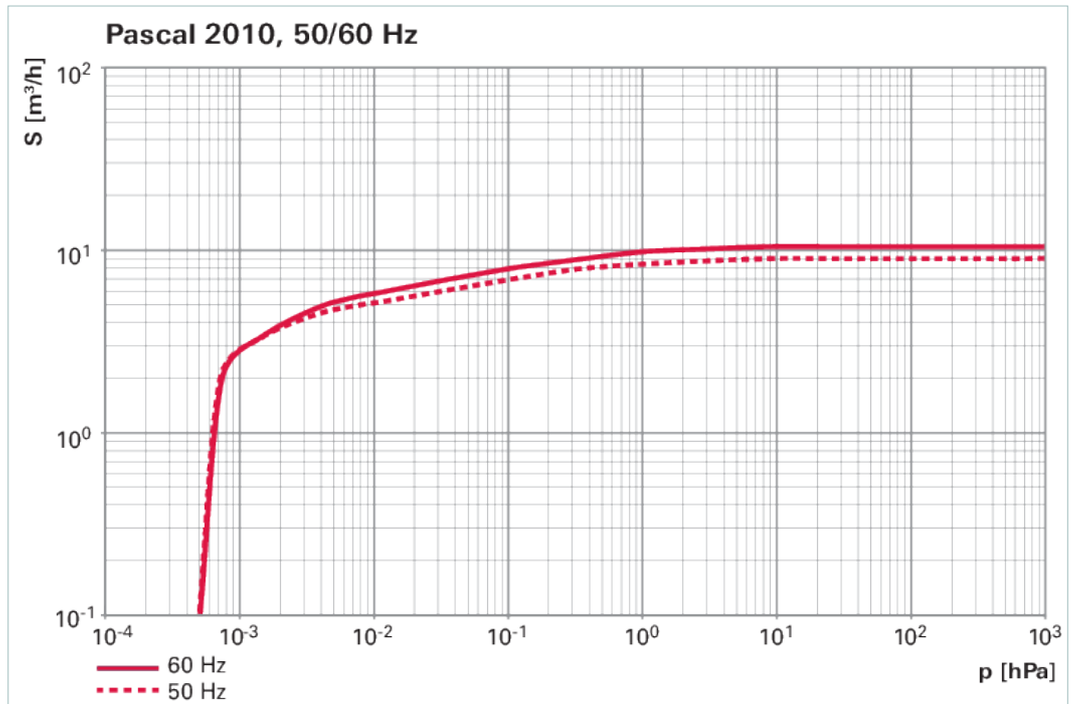
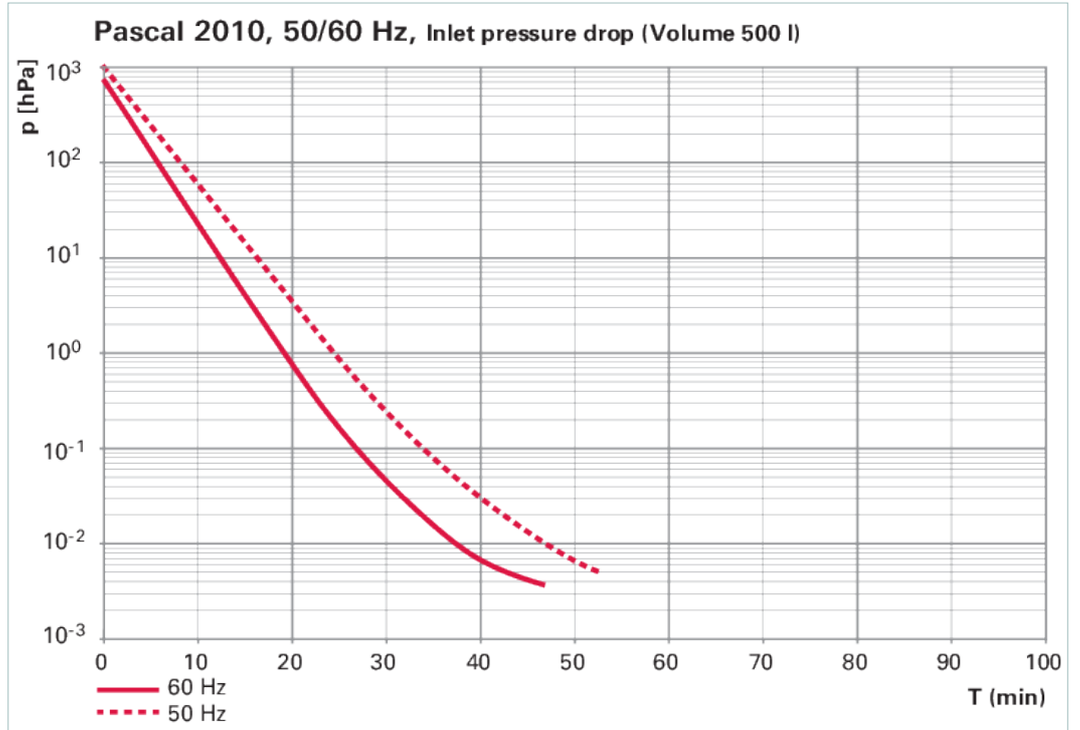
Pascal 2010 , I 型 , 单相电机
 , 180 – 254 V , 50/60 Hz , CE/UL/CSA

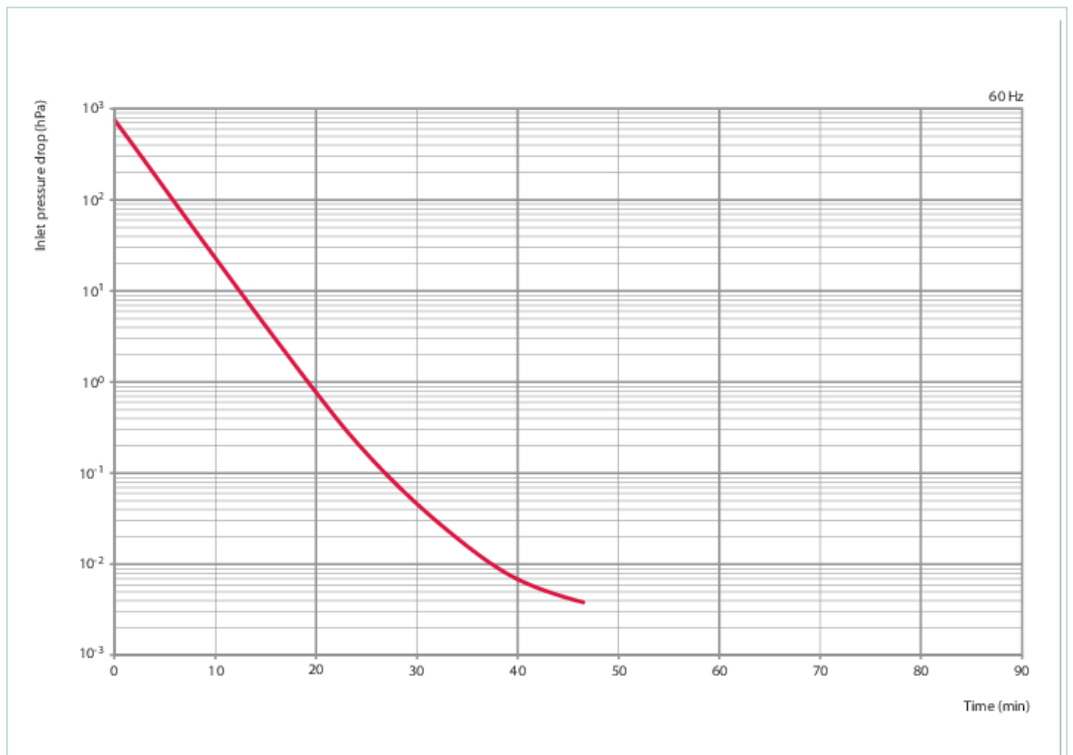
 **伯東**

PFEIFFER  **VACUUM**

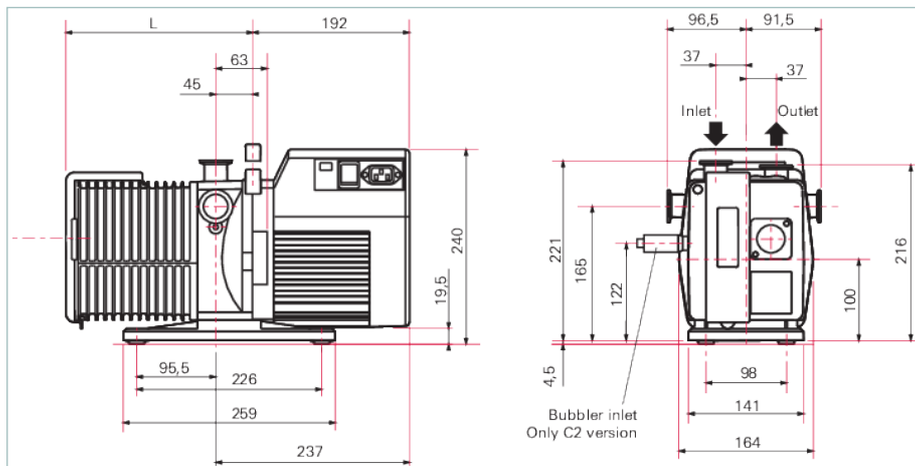


Pascal 2010 , I 型 , 单相电机 , 180 – 254 V , 50/60 Hz , CE/UL/CSA





尺寸



L 245

技术参数

Pascal 2010, I型, 单相电机, 180 – 254 V, 50/60 Hz, CE/UL/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 ³ /h 5.3 cfm 150 l/min
60 Hz 时的抽气速率	10.5 m ³ /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	单相电机
电源连接: 电压 50 Hz	180 – 254 V
电源连接: 电压 60 Hz	180 – 254 V
电源电缆	是, EU 电源线
工作流体	矿物油
额定功率 (50 Hz)	0.45 千瓦

技术参数	
	Pascal 2010, I型, 单相电机, 180 – 254 V, 50/60 Hz, CE/UL/CSA
额定功率 (60 Hz)	0.55 千瓦
防护等级	IP43
重量	26 千克

订单号	
Pascal 2010 I	210AEMHEM

配件	
ISO-KF, 焊接波纹管	
高真空角阀, DN 25 ISO-KF, 手动操作, 304/氟橡胶, “A” 尺寸 50 mm	ESV-S03100
保护 催化剂阱	
URB 025, 催化阱, 230 V	PT U10 760
URB 025, 催化阱, 115 V	PT U10 761
保护 灰尘分离器/入口粒子过滤器	
SAS 25, 除尘器, DN 25 ISO-KF	PK Z60 508
保护 冷凝分离器	
KAS 25, 用于抽气速率高达 35 m ³ /h	PK Z10 033
保护 冷阱	
冷阱, LN ₂ , 成角式, DN 25 ISO-KF, 4” 基体, 不锈钢/氟化碳橡胶	FTNA-4-1002-NWB
保护 吸附阱	
ST 25 S 吸附阱	104107
保护 油雾分离器的回油装置	
油雾分离器中的回油装置 ODK1	104360
OME 25 中的回油装置 ODK 2, 电磁阀 230 V 50/60 Hz, Pascal 2005 – 2021	104361
OME 25 中的回油装置 ODK 2, Pascal 2005 – 2021, 电磁阀 115 V, 60 Hz	104362
OME 25 中回油装置 ODK 2, Pascal 2002 – 2021	104364
OME 25 中的回油装置 ODK 2, Pascal 2005 – 2021, 电磁阀 24 V DC	104365
保护 油雾消除器	
OME 25 S 油雾分离器	104200
OME 25 M, 油雾分离器, 用于高达 12 m ³ /h	PK Z40 157
阀 隔离阀	
AVC 025 PA, 角阀, 电动气动, 带 PI, 带 PV 24 V DC	PF A48 204
阀 气镇阀, 磁力	
自动气镇 AGB 4, 230 V, 50/60 Hz	104086
自动气镇 AGB 4, 115 V	104087
自动气镇 AGB 4, 24 VDC	104089
自动气镇 AGB 4, 200 V, 50/60 Hz	104366
监控 压力传感器	
配备了 TPR 270 的 OmniControl 200	PT 440 950 -T
监控 油/工作液液位监控	
油位开关 OLS 4	104376
连接 用于安装泵的连接套件	
用于安装泵的连接套件, DN 25 ISO-KF	120SWS025-1000
耗材	
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