

大排量真空/压力泵 不会发生过载现象

- 罩极风冷式电机配有热过载开关，对泵系统提供保护
- 07061-60 和 07061-05 泵的泵头并行连接；07061-11 和 07061-13 泵的泵头串行连接，提高真空度。
- 可选购有无压力计、调节器和阀的泵
- 排气量高达 2.2 cfm (62.3 L/min)

随机配备：6-ft (1.8-m) 三芯软线（美式标准插头，适用于 115 VAC 型号）。型号 07061-11 和 07061-13 附带过滤器/消音器。



07061-40

ISO9001:2008
经认证的供应商

空载运行

泵头配置	排气量 cfm (L/min)	最大真空度	最大压力	浸润部件	电机 hp	端口尺寸	噪音评级	电源 (VAC, Hz)	产品目录号	价格
未安装真空/压力计或调节器的泵（请参照下文单独订购；在线订购带有 1/4" NPT(M) 接头的真空/压力计）										
单头	1.1 (31.2)	25.5" Hg	60 psi	铝、不锈钢、Nordel® 和 Nomex®	1/8	1/4" NPT(F), 3/8", 真空/压力计上的软管倒刺	68 dB(A)	115, 60	DOA-P708-AA	
	1.0 (28.3)	24.0" Hg	(4.14 bar)					220/240, 50	DOA-P725-BN	
安装有真空/压力计、调节器和可调泄压阀的泵										
单头	1.1 (31.2)	25.5" Hg	60 psi	铝、不锈钢、Nordel 和 Nomex	1/8	1/4" NPT(F), 3/8", 真空/压力计上的软管倒刺	68 dB(A)	115, 60	DOA-P704-AA	
	1.0 (28.3)	24.0" Hg	(4.14 bar)					220/240, 50	DOA-P504-BN	
双头/并联	2.2 (62.3)	25.5" Hg	60 psi		1/4			115, 60	DAA-V715-EB	
	1.8 (51.0)	24.0" Hg	(4.14 bar)					220, 50	DAA-V515-ED	
只安装有真空计的泵										
双头/串联	1.15 (32.5)	29.0" Hg	—	铝、不锈钢、Nordel 和 Nomex	1/4	1/4" NPT(F), 3/8", 真空/压力计上的软管倒刺	68 dB(A)	115, 60	DAA-V715A-EB	
	0.85 (24.0)	28.0" Hg						220, 50	DAA-V515A-ED	

07061-32 压力调节器组件，适用于泵 07061-21 和 07061-22

07061-30 真空调节器组件，适用于泵 07061-21 和 07061-22

07061-01 维修工具包，适用于所有泵

07061-03 维修工具包，适用于双头泵。泵 07061-60、07061-05、07061-11 和 07061-13 还需使用左侧的工具包 07061-01。

07061-06 隔膜，适用于所有型号，氯丁橡胶/尼龙材质

07061-04 备用隔膜，适用于所有型号，Nordel/Nomex 材质

PTFE 涂层真空/压力泵 耐化学性极佳

- 用于严苛的中度真空应用理想选择
- 轻型铝制结构和紧凑灵巧体积使泵成为真空过滤等台式应用的理想选择
- 平衡的偏心机构低振动，运行平稳
- 带压力计和调节器的真空泵可对真空/压力应用实施更多控制

随机配备：6-ft (1.8-m) 电源线，带内置开关（115 VAC 型号带接地插头，220 VAC 和 12 VDC 型号则带裸头）



79200-00



仅限 220 VAC 型号



空载运行

排气量 cfm (L/min)	最大真空度 " Hg (Torr)	最大压力 psi (bar)	浸润部件	电机 hp	噪音评级	端口尺寸	电源	产品目录号	价格
安装有真空/压力计和调节器的泵									
0.75 (21.2)	23.2 (589.3)	25 (1.72)	PTFE 和 不锈钢	1/20	65 dB(A)	1/8" NPT(F)	115 VAC, 60 Hz	79200-00	
0.55 (15.6)	22.0 (558.8)	20 (1.38)					220 VAC, 50 Hz	79200-05	
1.20 (33.6)	22.9 (581.7)	20 (1.38)					12 VDC	79200-10	
未安装真空/压力计和调节器的泵									
0.75 (21.2)	23.2 (589.3)	25 (1.72)	PTFE 和 不锈钢	1/20	65 dB(A)	1/8" NPT(F)	115 VAC, 60 Hz	79200-30	
0.55 (15.6)	22.0 (558.8)	20 (1.38)					220 VAC, 50 Hz	79200-35	
1.20 (33.6)	22.9 (581.7)	20 (1.38)					12 VDC	79200-40	