

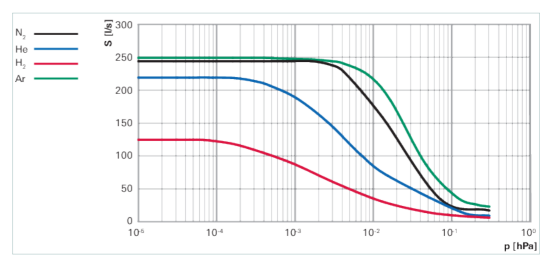
配备了TC 400的 HiPace 300 P, DN 100 CF-F



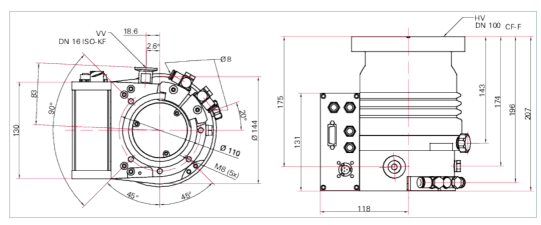


配备了 TC 400 的 HiPace 300 P, DN 100 CF-F

- 具有最高 245 l/s 对于 N₂
- 集成型驱动电子设备 TC 400
- 理想适用于涂层及半导体工艺以及诸如电子束焊接装置的等易受灰尘影响的工业应用
- 用于在所有情况下的安装
- 带有集成型水冷系统以保证最大气体流量
- 通过使用最多4个配件实现使用多样性
- 理想适用于快速循环
- 广泛的配件扩展使用范围
- 工艺过程适宜,即耐灰尘



尺寸



技术参数	配备了 TC 400 的 HiPace 300 P,DN 100 CF-F
I/O 接口	RS-485, 远程
不含气镇装置的最终压力	< 1 10 ⁻⁸
允许的最高径向磁场	5.5 mT
冷却方法,可选	空气
冷却水流量	50 l/h
冷却水温度	15 - 35 摄氏度
冷却类型	水
启动时间	1.2分
声压水平	50 分贝 (A)
安装方向	随意

11 15 45 100	
技术参数	配备了 TC 400 的 HiPace 300 P,DN 100 CF-F
工作电压: V DC	24 (± 5 %) V DC
放气接口	G 1/8"
最大冷却水流量	50 l/h
最大耗电量	300 瓦
最小冷却水流量	50 l/h
最终转速下的氢气流量	> 50 hPa I/s > 37.5 Torr I/s > 50 mbar I/s
最终转速下的氮气流量	17 hPa I/s 12.75 Torr I/s 17 mbar I/s
根据 PNEUROP 的最终压力	< 1 10 ⁻⁸
氢气抽气速度	125 l/s
氢气的压缩比	3 10 ²
氦气在最终转速下的气流量	> 20 hPa I/s > 15 Torr I/s > 20 mbar I/s
氦气的压缩比	2.2 10 ³
氦气的抽气速率	220 l/s
氩气在最终转速下的气流量	4.4 hPa I/s 3.3 Torr I/s 4.4 mbar I/s
氩气抽气速率	250 l/s
氩气的压缩比	> 1 10 ⁷
氮气的压缩比	> 1 10 ⁶
用于氮气的抽气速度	245 l/s
电子驱动单元	带有TC 400
电流最大值	12.5 A
转速 ± 2%	60,000 rpm 60,000 min ⁻¹
转速可变化	35 - 100 %
轴承	混合
连接法兰(入口)	DN 100 CF-F
连接法兰(出口)	DN 16 ISO-KF/G "
适用于氮气的前级真空最大值	1 百帕
重量	8.4 千克
防护等级	IP54
颗粒吸入	是

订单号	
HiPace 300 P	PM P04 711

Page 3

配件	
OFHC铜(无氧)	
铜垫片,无氧高导电性铜,DN 100 CF	490DFL100-\$10
OFHC铜(无氧),镀银	
铜垫片,镀银,DN 100 CF	490DFL100-S-S5
OFHC铜(无氧),镀银,真空退火	
镀银铜垫片,真空退火,DN 100 CF	490DFL100-S-G-S5
OFHC铜(无氧),真空退火	
铜垫片,真空退火,DN 100 CF	490DFL100-G-S5
安装 CF-F , 安装套件	10001 2100 0 00
成套六角螺栓,用于带通孔的法兰,DN 100 CF-	
F	PM 016 690 -T
成套螺杆,用于带螺纹孔的法兰,DN 100 CF-F	PM 016 866 -T
成套螺杆,用于带通孔的法兰,DN 100 CF-F	PM 016 734 -T
保护 CF-F , 刺盾 , 保护屏	1 111 010 70 7 1
涡轮泵防碎网 , DN 100 CF-F	PM 016 315
用于 DN 100 CF-F 的防护罩	PM 016 336
保护 密封气体节流阀	1111 0 10 000
用于 HiPace 300 的密封气体节流阀	PM Z01 317
不锈钢和氟橡胶	1111201011
用于安装泵的连接套件, DN 16 ISO-KF	120SWS016-1000
带定心唇板的 FKM ; 热成型	1200443010-1000
弹性密封件, FKM, DN 100 CF	402DFL100-Z
	402DFL100-Z
电缆 RS-485接口电缆 接口电缆, M12 m 直型/M12 m 直型, 3 m	PM 061 283 -T
接口电缆,M12 m 直型/M12 m 角型,0.7 米	PM 061 791 -T
电缆 电源电缆/电源线	FWI 001 791-1
	D 4564 200 7A
230 V 交流电源线(CEE 7/7 到 C13), 3 m	P 4564 309 ZA
115 V 交流电源线(NEMA 5-15 到 C13),3 m	P 4564 309 ZE
电源线 208 V AC,从 NEMA 6-15 连接到 C13,3 m	P 4564 309 ZF
电缆 连接电缆	F 4304 309 ZF
HiPace 连接电缆,配有 TC 400/TM 700 至电源包	
TPS/DCU 310/311/400/401	PM 061 352 -T
电缆 前级泵控制器电缆	1 10 001 332 - 1
泵站的控制电缆 , 0.7 米	PM 061 675 AT
HiPace — ACP 连接电缆	PM 071 142 -X
电缆 延长电缆	FIVI 07 1 142 -X
M 12 上的延长电缆 M12	PM 061 747 -T
M8 上的延长电缆 M8 阀 屏蔽的密封气体阀(常闭)	PM 061 783 -T
屏蔽式气体吹扫阀,用于配有 TC 400 和 TM 700、TCP 350 的 HiPace 300	PM Z01 312
	1 W 201 012
间 前真空安全阀	PM Z01 205
TVV 001 前级真空安全阀 230 V AC TVV 001 前级真空安全阀 115 V AC	PM Z01 205
	FIVI ZU1 ZU0
放气放气阀(常闭)	
24 V DC 的屏蔽式放空阀,用 G 1/8 "连接到 TC 400/1200 和 TM 700	PM Z01 291
24 V DC 屏蔽式放空阀,用 G1/8 "连接到 TC	1 191 201 231
400、1200 以及带有 270 度角型插头的 TM 700	PM Z01 292
放气阀, 24 V DC, G 1/8", 无电缆	PM Z01 293
11人 11例 , 24 V DO , O 1/0 , 九电规	1 N1 Z01 Z30

= //L	
配件	
放气 排气配件	
配有管螺纹的法兰, DN 16 ISO-KF, G 1/8 "	PM 016 780 -T
插入式配件,用于 6 mm 管道,G 1/8"	PM 016 781 -T
插入式配件,用于 8 mm 管道,G 1/8"	PM 016 782 -T
软管喷嘴,用于9mm软管,G1/8"	PM 016 783 -T
鼓形配件	PM 016 787 -T
DN 10 ISO-KF / G 1/8 "旋入式法兰	PM 033 737 -T
小号鼓形配件	PM 143 877 -T
TTV 001 , 涡轮泵用排气干燥机	PM Z00 121
放气 停电排气装置(常开)	
24 V DC 屏蔽式停电放空阀,用G1/8"连接到	
TC 400、TM 700 和 TC 1200	PM Z01 331
加热 加热夹套	
加热套,用于配有 TC 400的 HiPace 300,230 V AC,安全插头	PM 061 366 -T
加热套,用于配有 TC 400 的 HiPace 300, 208 V AC,UL 插头	PM 061 367 -T
加热套,用于配有 TC 400 的 HiPace 300, 115 V	
AC , UL 插头	PM 061 368 -T
监控 密封气体监控单元	
密封气体监测单元 G 1/8 "	PM 016 911 -U
监控 压力传感器	
RPT 010,数字式压力/皮拉尼真空传感器	PT R71 100
IKT 010,数字式冷阴极传感器,低电流	PT R72 100
IKT 011,数字式冷阴极传感器,高电流	PT R73 100
减振减振器	
减振器,用于 HiPace 300/400,DN 100 CF-F	PM 006 488 -X
控制装置 电源和控制显示器	
HPU 001/PC 附件包	PM 061 005 -T
TPS 310,墙壁/标准导轨安装电源包	PM 061 342 -T
TPS 311, 3HU 19" 机架模块电源包	PM 061 346 -T
TPS 311 前面板套件	PM 061 395 -T
OmniControl 001,机架单元不带集成式电源包	PE D42 100 0
OmniControl 001 移动款,控制单元	PE D22 000 0
OmniControl 300,机架单元带有集成式电源包	PE D62 110 0
OmniControl 300, 台式单元带有集成式电源包	PE E62 110 0
控制装置 前级泵	1 & EUE 110 0
控制表量 制数录 前级泵继电器盒,适用于 TC 400 和 TCP 350 的单	
相 20 A, M12 插头	PM 061 375 -T
前级泵屏蔽式继电器盒,单相7A适用于TC 400/1200、TM 700 和 TCP 350, M12	PM 071 284 -X
来自片材的 FKM 切片	
弹性密封件, FKM, DN 100 CF	402DFL100-S2
冷却 空气冷却	
用于配有 TC 400 的 HiPace 300 的风扇冷却器	PM Z01 302
HiPace 300 的风扇冷却器, 115 V	PM Z01 308
HiPace 300 的风扇冷却器, 230 V	PM Z01 309
屏蔽式风扇冷却,用于配有 TC 400 PB 的 HiPace 300	PM Z01 362
用于自带 TC 400 的 HiPace 300 的轴向风冷装置	
	PM Z01 307
道配器 (电气) Profibus	DN4 004 040 V
用于 RS-485 的远程适配器	PM 061 649 -X
适配器 (电气) PV 罐	DT D70 000
TIC 010,两个传感器的适配器	PT R70 000

配件	
适配器 (电气) RS-232/485	
连接 RS-485 的 Y 型连接器, M12	P 4723 010
USB RS-485转换器	PM 061 207 -T
用于 RS-485 的 M12 耦合器	PM 061 270 -X
RS-232/RS-485 转换器	PE 100 043 -T
用于 RS-485 的终端电阻	PT 348 105 -T
用于 RS-485 的功率分离器	PT 348 132 -T
适配器(电气) 远程	
防喷水的插头外壳,15针D-Sub	P 0998 016
Y型连接器,屏蔽式,M12,用于附件	P 4723 013
直式插座 TC 400/TM 700	P 4723 100
角式插座 TC 400/TM 700	P 4723 101



伯东企业(上海)有限公司

HAKUTO ENTERPRISES (SHANGHAI) LTD.

TEL: (86) 21-5046 3511 TEL: (86) 21-5046 1322

上海伯东 -- 您理想的真空合作伙伴!

伯东公司成立于 1953 年,外企上市企业,全球范围内有一千七百名员工,集团年营业额约为 100亿人民币.

伯东公司在国内主要城市:上海,北京,苏州,广州,深圳,成都及厦门设有营业据点.

上海伯东真空产品事业部已累计为超过 10,000 家企业提供真空服务

我们致力于追求高品质的服务, 为您提供一流的服务及一流产品:

品质保障: 国际知名品牌指定授权代理商, 所有产品及部件保证 100% 原厂原装进口

现货交期快:部分产品有现货,下单立即发货(现货数量有限,实际情况请联系销售工程师)

卓越维修能力: 伯东工程师拥有10年以上维修经验,且受国外专业培训,拥有完全的拆解,维修,校正能力.

完美服务质量: 原装进口检测设备全方位寻找问题症结及全方面的性能测试, 确保完美的服务质量





Kaufman & ROBINSON



inTEST Corporation reduce the cost of testing







伯东企业(上海)有限公司 销售及售后服务中心

上海浦东新区新金桥路1888号36号楼7楼702室

电话: +86-21-5046-3511 / 139-1883-7267

传 真: +86-21-5046-1490

官 网: http://www.hakuto-vacuum.cn



伯东企业(上海)有限公司 深圳办事处 销售中心

深圳市罗湖区宝安南路1036号鼎丰大厦501

电话: +86- 0755-2547-3988.643

传真: +86-21-5046-1490

伯东企业(上海)有限公司 北京办事处 销售中心

北京丰台区芳群园四区22号楼金城中心705室

电话: +86- 010-8768-4988 传真: +86-21-5046-1490