

P4D*

ISO 4401-05 (CETOP 05)标准阀

叠加式安装板

序列号 21

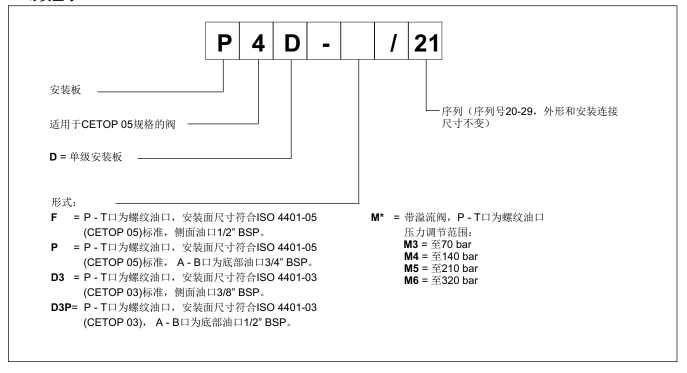
- 该系列叠加式安装板可用于组成液压回路,也可直接用于液 压单元或者设备的其他部分。
- 一 该系列安装板通过4个长螺栓安装,密封包含在安装板上。
- 上述装配可组成紧凑式液压动力单元(包括压力油路块和泄油 油路块):安装板的一面用于连接系统,另一面安装符合ISO 4401-05 (CETOP 05)或者ISO 4401-03 (CETOP 03)标准的
- 复杂回路也可通过使用叠加阀实现。
- 一 在液压动力单元上,建议P4D安装板的安装结构为主轴垂直 放置,从而保证管路在两垂直列工作。当然,安装结构并不 局限于此。

最高工作压力 350 bar 最大流量 100 l/min

技术参数

最大工作压力 - 油口 P - A - B - 油口 T	bar	见第8节 140	
最大流量	l/min	100	
环境温度范围	°C	-20 / +50	
油液温度范围	°C	-20 / +80	
油液粘度范围	cSt	10 ÷ 400	
油液允许的最高污染等级	cSt	25	
推荐油液粘度	根据ISO 4	根据ISO 4406:1999 等级 20/18/15	

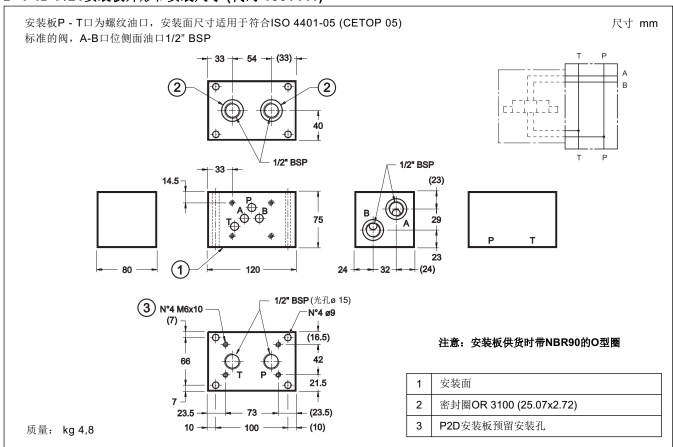
1-订货型号



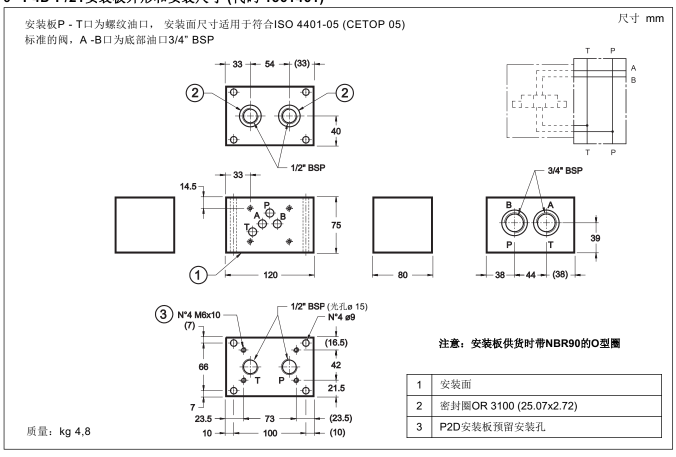
53 000/110 CD 1/4



2 - P4D-F/21安装板外形和安装尺寸 (代码 1561441)



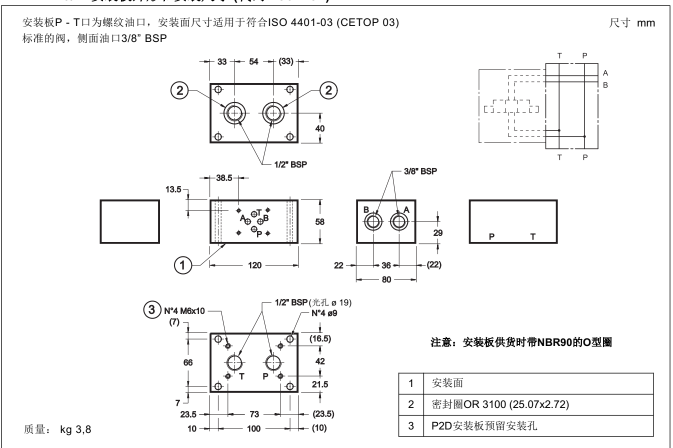
3 - P4D-P/21安装板外形和安装尺寸 (代码 1561461)



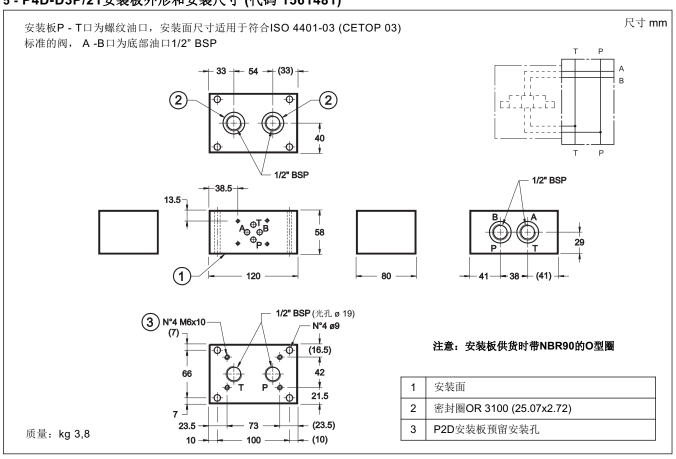
53 000/110 CD **2/4**



4 - P4D-D3/21安装板外形和安装尺寸 (代码 1561451)



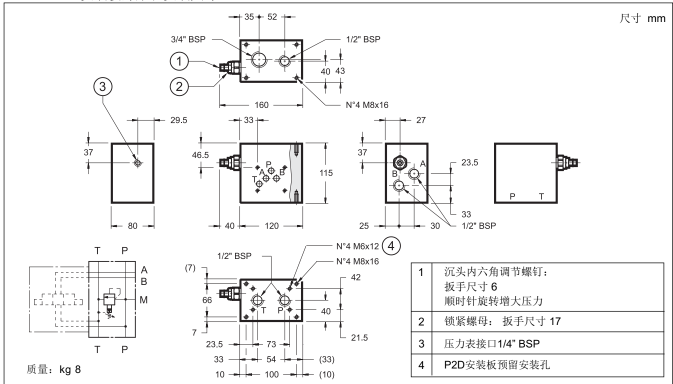
5 - P4D-D3P/21安装板外形和安装尺寸 (代码 1561481)



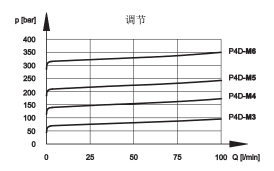
53 000/110 CD 3/4

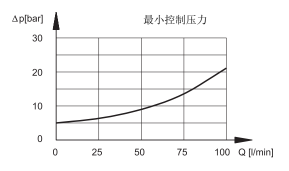


6 - P4D-M/21安装板外形和安装尺寸



7-性能曲线 (在温度50°C,油液粘度36 cSt条件下测得)





8-P口最大压力

根据螺栓型号和需要安装的安装板数量,必须留意P口的最大工作压力,以防造成O型圈过度挤压。

需安装的安装板个数	螺杆等级 B7 DIN 975	螺栓等级8.8 UNI 5911	螺栓等级12.9
2	350 bar	350 bar	350 bar
3	300 bar	350 bar	350 bar
4	250 bar	300 bar	350 bar
5	200 bar	250 bar	300 bar
6	150 bar	200 bar	250 bar
紧固扭矩	20 Nm	20 Nm	30 Nm



DUPLOMATIC OLEODINAMICA S.p.A.
Tel:0769-22714386 Fax:0769-22789076
http://www.duplomatic.cn
mail:sales@duplomatic.cn