

平型无尘蝶形铰链

◀ 重载型·锥孔型/锥孔错位型
 ▶ 医疗设备用

重载型

代码	类型		材质	表面处理
HFM86	锥孔型	重载衬套防尘型	SUS304	镜面抛光
HFB21			SUS316	
HFM88	锥孔错位型		SUS304	

半导体
行业适用



特点:

- 轴部采用金属轴套, 抑制粉尘产生;
- SUS304和SUS316, 耐腐蚀性能优异;
- 表面光洁, 外观漂亮。

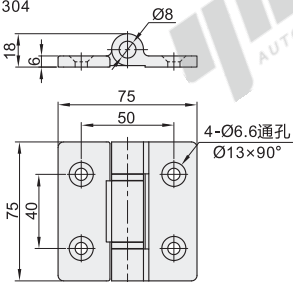
用途:

- 半导体制造装置、无尘室内各种设备、环境试验机、医疗设备。

锥孔型-SUS304

HFM86

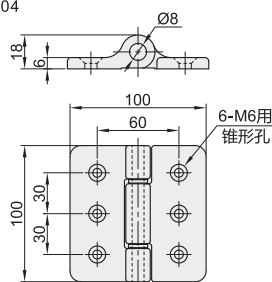
规格: 75



锥孔型-SUS304

HFM86

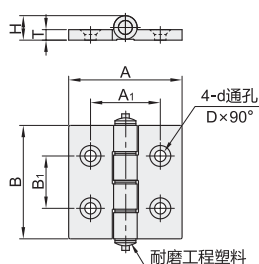
规格: 100



锥孔型-SUS316

HFB21

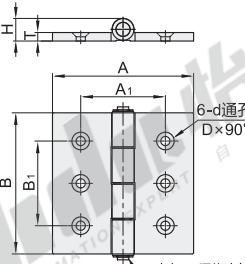
规格: 50/65/75



锥孔型-SUS316

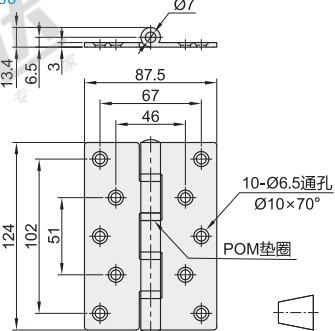
HFB21

规格: 100



锥孔错位型

HFM88



视角标准: 第一视角

型号	A	B	A ₁	B ₁	H	T	D	d	负载 (kg)	参考重量 (kg/pcs)
HFB21	50	50	30	30	12		13		30	0.11
	65	65	40	35	14	6	12	6.5	40	0.21
	75	75	50	40	15		12.5		60	0.33
	100	100	60	60	16		12.5		80	0.59

型号	规格	负载 (kg)	参考重量 (kg/pcs)
HFM86	75	65	0.294
	100	85	0.08
	124	40	0.33

① 容许负载为使用2个时的数值。

② 容许负载为使用2个时的数值。



请按图示订货

型号	规格
HFB21	65

HFB21-50



未税价(元)

● 优惠价
 数量 1~9 10~
 价格 100% 另行报价



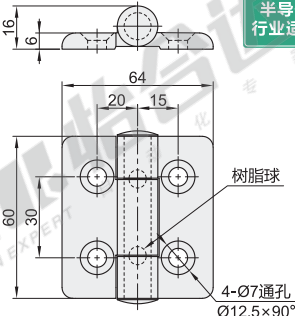
交货期
 1

医疗设备用

代码	类型	材质	表面处理
HFR20	医疗设备用 锥孔型	ZDC	镀粉雾铬

- 特点: 活动部位使用不锈钢轴承和树脂球, 可抑制由于摩擦所产生的粉尘。

- 用途: 半导体设备、无尘室设备、医疗设备。



半导体
行业适用



视角标准: 第一视角

型号	规格	参考重量 (kg/pcs)
HFR20	64	0.144



请按图示订货

型号	规格
HFR20	64

HFR20-64



未税价(元)

● 优惠价
 数量 1~9 10~
 价格 100% 另行报价



交货期
 1