

# ALBERT伺服电机ABT1013E20.3 美国ALBERT伺服液压泵

产品名称	ALBERT伺服电机ABT1013E20.3 美国ALBERT伺服液压泵
公司名称	苏州登正机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	苏州市相城区元和街道汇萃商业广场1幢632室
联系电话	0512-66831346 15895669179

## 产品详情

ALBERT 伺服电机ABT1013E20.3 ALBERT伺服电机 ALBERT电机 ALBERT油泵

ALBERT 伺服电机ABT1013E20.3 ALBERT叶片泵 ALBERT齿轮泵 ALBERT液压泵

ALBERT 伺服电机ABT1013E20.3

气动蝶阀FPJ1000-13E1 DN80 -20-150 ° C

气动蝶阀FPJ1000-13E1 DN10 -20-150 ° C

气动蝶阀FPR1000ZL-11E1, DN65

气动蝶阀FPR1000ZL-11E1, DN100

气动蝶阀FPN2000S-23C3/FB 防爆气动开关阀

气动蝶阀FPR2053-83G6

气动蝶阀FPR1000-11E2

气动蝶阀FPR2003-23E2

气动蝶阀FPR1003-11E1

目前，由于齿轮泵的种类繁多，所以关于齿轮泵型号的说法有很多种，齿轮泵的大小不同，应用场合不

同，所发说法也各有不同，此篇文章收集一些标准的齿轮泵型号说明规则，供大家参考。

先看一组国际齿轮泵型号说明：CBN - E 3 00 - R F      其中：CB 表示齿轮泵的名称。      N

表示齿轮泵的设计代号。设计代号又包括K S N      E

表示压力等级。齿轮泵的压力等级分为：D 10MPA;E 16MPA;F 20MPA;G 25MPA。      3

表示齿轮泵模数，其模数又为分1, 2, 3, 4, 5.      00 表示公称排量，一般是0.6ml/r-63ml/r。

R 表示法兰安装形式。O为菱形,R为距形,S为方形。      F

表示油口形式。F表示为法兰,T表示为特殊,L表示为螺纹。

表示轴伸形式。B表示扁口，H表示花键，Y表示圆锥，P表示单键。

表示旋转方向。L表示为左旋，R表示为右旋，T表示双向旋转。