

# 日本黑田精工KURODA气缸PWR-HB1469 FSTL10-1/8 FUER0806

产品名称	日本黑田精工KURODA气缸PWR-HB1469 FSTL10-1/8 FUER0806
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

## 产品详情

黑田精工KURODA气缸

PWR-HB1469

FSTL10-1/8

FUER0806

FUMC1008-3/8

FSES08-1/8

MKWVNBG45A

AS2315-04-AC

PHS530-M4

PHS510-M2

AS-5

AS-06-1/8

AS-08-1/4

AS-10-3/8

AS-15-1/2

PFC25-04

PFC25-10

FSC04-M5

FSC06-1/8

P3NCB28SFMNGLNB

P3NCB28SHMNGLNB

P3NCB28SFANGLNB

HV4200-08

HV4400-10

TAM4-015FG100

日本KURODA黑田精工

引导形电磁阀PM系列：PMS246，PMD246，PMD346，PME346，PMS2306，PMS2406，

PMD2406，PMD3406，PMDE3406，PMS2308，PMS2408，PMD2408，PMD3408，PMDE3408，PMS2310，

PMS2410，PMD2410，PMD3410，PMDE3410，PMS2315，PMS2415，PMD2415，PMD3415，PMDE3415，

PMS2325，PMS2425，PMD2425，PMD3425，PMDE3425

两用电磁阀VA01系列：VA01PSC24，VA01PLC24，VA01RSC24，VA01RLC24，

VA01PSV23，VA01PLV23，VA01PSP23，VA01PLP23，VA01PEP34，VA01RDP33 VA05PSC24,VA05RSC24

是一种直动和先导式相结合的原理,当入口与出口没有压差时,通电后,电磁力直接把先导小阀和主阀关闭件依次向上提起,阀门打开.当入口与出口达到启动压差时,通电后,电磁力先导小阀,主阀下腔压力上升,上腔压力下降,从而利用压差把主阀向上推开;断电时,先导阀利用弹簧力或介质压力推动关闭件,向下移动,使阀门关闭.特点:在零压差或真空高压时亦能可靠动作,但功率较大,要求必须水平安装.