

# BADGER METER 反渗透系统控制阀3/4"NPT, RC250

产品名称	BADGER METER 反渗透系统控制阀3/4"NPT, RC250
公司名称	厦门元航机械设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:BADGER METER 型号:3/4"NPT, 产地:德国
公司地址	厦门市海沧区海沧大道825号1601单元
联系电话	0592-6518911 17306016184

## 产品详情

### BADGER METER 反渗透系统控制阀3/4"NPT, RC250

全世界海水淡化生产能力统计表明,反渗透法占优势;海水淡化厂已从中东布遍各大洲.当前除中东国家外,都以反渗透法为首选技术.美国已基本不再发展蒸馏法,在膜法中除海水反渗透外,纳滤、超滤和微滤都已全面进入水脱盐和水处理领域,而且后二者(水处理膜)增长速度远高于脱盐膜技术.我国反渗透淡化技术已经步入成熟发展阶段,有必要在沿海城市发展以海水淡化为基础的补充水源,并开发自有系列技术,积极从事国际市场的开发.

COOPER同心阀Z630-133-036增压机CFA32

COOPER油分配计数器PRG DNF增压机CFA32

流量计修理包\Exd BT4\CAMERON\9A-100003474\滚筒

CAMERON流量计修理包Exd BT4滚筒9A-100003474

HALLIBURTON 涡轮流量计 100009371/2"

NUFLO 哈利伯顿涡轮流量计 100009371/2"

同心阀\COOPER\Z630-133-036\增压机\CFA32

AIR DRYER\AD-9\BENDIX\5762094\动力源

BENDIX空气干燥器AD-9动力源

ARIEL 一级排气总成 B-5735-N

ARIEL 排气阀 B-3492-HH

ARIEL 吸入阀 B-3491-JJ

ARIEL 排气阀 B-3712-GG

ARIEL 吸入阀 B-4087-FF

ARIEL 一级排气总成 B-5735-CC

DISCHARGE VALVE\ARIEL\B-3712-GG\JGN/2

SUCTION VALVE\ARIEL\B-4087-FF\JGN/2

DISCHARGE VALVE\ARIEL\B-5735-P

ATLAS 电子恒温器 1626849900

ATLAS 开关 1626849901

ATLAS 适配器电缆 2914100000

ATLAS 适配器电缆 2914100010

ATLAS 电磁阀 1089045107

ATLAS COPCO 散热器0367010054

ATLAS COPCO 三角带0367010052

ATLAS COPCO 液位传感器1089065903

ATLAS COPCO 过滤器 2914501700

ATLAS COPCO 过滤器 2914501800

ATLAS COPCO 电子恒温器 1626849900

ATLAS COPCO 开关 1626849901

ATLAS COPCO 适配器电缆 2914100000

ATLAS COPCO 适配器电缆 2914100010

ATLAS COPCO 电池 1092064100

ATLAS COPCO 分离器过滤器 2911011700

ATLAS COPCO 电磁阀 1089045107

DODGE 轴承 066231

DODGE 轴承 066268

DODGE 轴承 066235

DODGE 轴承 066272

Badger Meter伺服电机控制阀1/2NPT,1.4539,HH500

Badger Meter伺服电机控制阀3/4NPT,1.4539,230VAC(50/60Hz)

Badger Meter伺服电机控制阀3/8NPT

Badger Meter伺服电机控制阀NPT1/230V/50-60HZ,PN100浓水调节阀

Badger Meter伺服电机控制阀1/2NPT,CVS=1.25,1.4539,HH500

德国Badger Meter伺服电机控制阀3/8"NPT

Badger Meter伺服电机控制阀\_1/2NPT/RC250/1.4539

Badger Meter伺服电机控制阀1/2"NPT,1.4539,HH500,230 VAC

Badger伺服电机控制阀3/4NPT 1.4539 HH500

Badger Meter 伺服电机控制阀3/4" NPT 1.4539

Badger Meter伺服电机控制阀3/4NPT-1.4539

EATON HMCP150U4C\AC600V\150A 工业塑壳断路器

EATON DILM115/22\MOELLER 24VDC 接触器

EATON\D2PF4AT1\BOP CONTROL SYSTEM

EATON\D2PF4AA\BOP CONTROL SYSTEM