

美国CONTROLAIR康气通流量放大器600-BAEU平衡阀6000-DA

产品名称	美国CONTROLAIR康气通流量放大器600-BAEU平衡阀6000-DA
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

开关磁阻电动机是一种新型调速电动机，结构极其简单且坚固，成本低，调速性能优异，是传统控制电动机强有力竞争者，具有强大的市场潜力。

无刷直流电动机的机械特性和调节特性的线性度好，调速范围广，寿命长，维护方便噪声小，不存在因电刷而引起的一系列问题，所以这种电动机在控制系统中有很大的应用。

美国CONTROLAIR康气通

CONTROLAIR康气通气压继动器MITE 71H

CONTROLAIR康气通气压继动器MITE 71L

CONTROLAIR康气通气缸减压阀MITE 85

CONTROLAIR康气通气电转换器P200+P28+P11+P22

CONTROLAIR康气通压力变送器P200+P50

CONTROLAIR康气通压力调节阀TYPE600-BA

CONTROLAIR康气通流量放大器TYPE600-BB-E

CONTROLAIR康气通电器转换器 TYPE950-AE-E

CONTROLAIR康气通隔膜气缸US-4-L-SM-UM

CONTROLAIR康气通隔膜气缸US-6-L-CA-UM

CONTROLAIR康气通气缸US-6-L-SM-CBS-NS

CONTROLAIR康气通气缸US-6-L-SM-UM

CONTROLAIR康气通气缸S-9-L-CA-NBS-RC

精密减压阀

CONTROLAIR康气通减压阀7ML5221-1DA11

CONTROLAIR康气通减压阀7ML5221-1BA11

CONTROLAIR康气通减压阀7ML1201-1EF00

CONTROLAIR康气通减压阀7ML1201-1EK00

CONTROLAIR康气通减压阀7ML1830-2AN

CONTROLAIR康气通SRI986-BIDS7ZZZNA

CONTROLAIR康气通SRI986-BIDS7EAANA

CONTROLAIR康气通SRI986-CIDS7EAANA

CONTROLAIR康气通SRI990-BIMS7EAA-R

CONTROLAIR康气通SRI990-BIMS7EAA-Y

CONTROLAIR康气通压力调节阀110-CC+446-707-045+446-725-001

CONTROLAIR康气通比例减压阀130-BBF

CONTROLAIR康气通气压继电器210-CC

CONTROLAIR康气通调压阀过滤器330-BCBFX (5Micron)

CONTROLAIR康气通过滤减压阀330-BCBX+压力表 (0-11bar) +5Micron Filter

CONTROLAIR康气通平衡阀 6000-DA

CONTROLAIR康气通流量放大器 6000-DS

CONTROLAIR康气通平衡阀 6000-EA

CONTROLAIR康气通平衡阀 6000-ES

CONTROLAIR康气通调压阀 600-BA

CONTROLAIR康气通流量放大器 600-BAEU

CONTROLAIR康气通流量放大器 600-BD-E

CONTROLAIR康气通调压阀 700-BA

CONTROLAIR康气通调压阀 700-DA

克莱德CLYDE圆顶阀 克莱德CLYDE电磁阀 克莱德CLYDE气控角阀 克莱德CLYDE止回阀
克莱德CLYDE限位开关 克莱德CLYDE排气阀

CLYDE限位开关A2033

CLYDE限位开关A1011

CLYDE电磁阀底座A2080

CLYDE电磁阀底座CA1004

CLYDE电磁阀CA1005

CLYDE电磁阀CA1043

CLYDE电磁阀A4200

CLYDE电磁阀CA1025

CLYDE电磁阀A4042

CLYDE电磁阀CA1042

CLYDE电磁阀底座A2079

CLYDE电磁阀底座CA1002

CLYDE电磁阀CA1036

CLYDE电磁阀CA1003

CLYDE电磁阀A4009

CLYDE电磁阀A4005

CLYDE电磁阀A4003

CLYDE电磁阀A4007

CLYDE电磁阀CA1001

CLYDE电磁阀CA1035

CLYDE气控阀4" P16583B-BS450/PN10

CLYDE气控阀2" P4348B-BS4504/10

CLYDE气控角阀 2-1/2" A2891

CLYDE气控角阀 2" A2890

CLYDE气控角阀 1-1/2 " A2889

CLYDE气控角阀 1" A2888

CLYDE快速排气阀DN300 A1067

直流电动机具有调速性能好、起动容易、能够载重起动等优点，所以目前直流电动机的应用仍然很广泛，尤其在可控硅直流电源出现以后。