

调压阀CA2004 DN50

产品名称	调压阀CA2004 DN50
公司名称	克莱德华通阀门（北京）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市门头沟区曹各庄路34号院1号楼1层104（注册地址）
联系电话	13301073219

产品详情

公司：克莱德华通阀门（北京）有限公司

电话：010-51662208

传真：010-51663467

邮箱：clydeht@163.com

联系人：王松荣

克莱德官网：<http://www.clydemat.com>

克莱德华通阀门（北京）有限公司圆顶阀用于气力输送系统，同时也可以作为独立的产品提供给客户。公司主要经营产品有：圆顶阀、排气阀、电磁阀、止回阀、管通过滤、气控限位开关、气控角阀、气动阀、铜接头、圆顶阀干灰设备配件，广泛应用于火电、钢铁、矿山、有色金属、石油化工、水泥、煤化工、建材、食品等行业。在工业中的应用领域包括电力、食品、医药、化工、塑料、矿山、钢铁等行业。常用的输送物料有：研磨料，颗粒，粉末，灰，化学品，矿石，煤炭，易碎品等。

除尘器备件常规如下：

（AV泵专用）气动阀 P4348B-BS4504/10

（AV泵专用）气动阀 P16583B-BS450/PN10

管通过滤器 1/2寸 A1396

管通过滤器 1寸 A1036

管过滤器 2寸 A1025

管过滤器 2-1/2寸 A1033

管过滤器 3寸 A1110

管过滤器 4寸 A1188

管过滤器 5寸 A2288

接头 12mmT形内丝三通 CA0004

接头 12mm杆形直角弯头 A2001

接头 1/4寸X 8mm杆式直通接头 CA0008

接头 12mm 侧杆三通 A1995

接头 1/2寸X 12mm直通接头 A1986

接头 3/8寸X 12mm直通接头 A1993

接头 1/4寸X 8mm直通接头 A1928

接头 1/8寸X 8mm直通接头 A2005

接头 12mm 直角弯头 A2002

接头 8mm 万能杆式接头 CA0003

接头12寸 X 8mm 变径接头 A1996

接头 8mm 直角弯头 A1770

接头3/8寸 X 12mm 杆式直插接头 CA0007

接头 8mm 侧杆三通 A1772

接头 8mm 管螺母 A1772

接头 8mm卡套 A1573

接头 12mm 管螺母 A1985

接头 12mm卡套 A1572

(流化)逆止阀 1/4寸 A1979

(流化)逆止阀 1/2寸 A2958

(流化)逆止阀 1寸 A2969

(流化)逆止阀 1寸半 A3279

(流化)逆止阀 2寸 A3382

(流化)逆止阀 3寸 A3533

蝶形逆止阀 (AV泵专用) DN50 A3470

蝶形逆止阀 (AV泵专用) DN100 A3383

逆止阀阀芯 1/2寸 A2958

逆止阀阀芯 1寸 A2969

逆止阀阀芯 1寸半 A3279

逆止阀阀芯 2寸 A3383

逆止阀阀芯 3寸 A3533

(流化)气孔角阀 1寸A A2888

(流化)气孔角阀 1-1/4寸A A3936

(流化)气孔角阀 1寸半A A2889

(流化)气孔角阀 2寸A A2890

(流化)气孔角阀 2寸半A A2891

流化)气孔角阀 1寸B A2888

(流化)气孔角阀 1-1/4寸 A3936

(流化)气孔角阀 1寸半 A2889

(流化)气孔角阀 2寸 A2890

(流化)气孔角阀 2寸半 A2891

(流化)气孔角阀 2寸 P4348B-BS4504/10

(流化)气孔角阀 4寸 P16583B-BS450/PN10

(流化)气孔角阀 3/4寸 A1068

(流化)气孔角阀 1/2寸 A1397

24VDC线圈 CA1005

48VDC线圈 CA1005

圆顶阀的特点：

- 、整个腔内无阻碍的物料流动
- 、设计简单、可靠
- 、开闭灵活，可以关断动态和静态的物料柱
- 、规格尺寸齐全：圆顶阀DN50，圆顶阀DN80，圆顶阀N100，圆顶阀DN125，圆顶阀DN150，圆顶阀DN175，圆顶阀DN200，圆顶阀DN250，圆顶阀DN300
- 、关闭时可形成牢固的压力密封
- 、可承受 - 20 到480 的温度
- 、使用寿命长，维护量低
- 、电厂物料输送系统正常运行，插入式密封圈寿命长达一年以上

公司介绍及承诺：

克莱德华通阀门（北京）有限公司是一家专业从事气力输送系统和管道阀门的流体控制设计、安装、调试、技术服务的新颖工程技术公司。多年的现场维护检修经验和专业团队，能为客户提供满意的驻厂维护，为客户提供方案设计、技术研发、设备安装和系统集成的全方位服务。

我公司承诺，所出售备件经品管部门检验合格出厂，一律保证使用12个月以上(除使用不当,人为,不可抗力外)，保质内免费保修或更换。