

德国GSR电磁阀 北京顺凯信国际机电设备有限公司

产品名称	德国GSR电磁阀 北京顺凯信国际机电设备有限公司
公司名称	北京顺凯信国际机电设备有限公司
价格	12000.00/台
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区朝外大街甲6号万通中心
联系电话	010-56287476 13810509677

产品详情

德国GSR公司属于Indus Holding

AG集团，该集团是一家拥有30多家子公司，年销售额近10亿欧元的上市公司。GSR阀门技术公司，1971年由W.Niemann先生创立，专门从事电磁阀、气动阀、电动阀门等阀门产品的开发与制造。除了2000多种常规产品外，还能提供高温（350℃）、高压（350bar）和大口径（DN400）的电磁阀和气动阀、电动阀门，而且根据用户的要求，设计特殊规格的电动阀门。产品名称：德国GSR 23系列直动式电磁阀

尺寸范围：法兰DN15~DN250 压力范围：0-1.4bar 流体性质：中性、气态或液态流体

流体温度：-10~+80 环境温度：最高+35 阀体材料：铸铁、铸钢、不锈钢

密封材料：NBR、FKM、EPDM（可选）标准电压：AC:24/42/110/230V 50/60HZ DC:24/110/205V=

防护等级：IP65,DIN40050 附加选项：·常开结构=NO ·特殊温度和压力

·位置指示器=EH ·手动操作=HA ·防爆=EEx em II T4, EEx md II CT6

·无油和油脂=OF（氧气设备） ·无黄铜和青铜=BF ·基本流量系数可调=GM

·口径可达DN250 产品名称：德国GSR 48系列直动式电磁阀 尺寸范围：螺纹G3/8~G3, DIN ISO

228 压力范围：0-4bar 流体性质：中性、气态或液态流体 流体温度：-10~+80 环境温度：最高+35

阀体材料：黄铜、不锈钢 密封材料：NBR 标准电压：AC:24/42/110/230V 50/60HZ DC:24/110/205V

防护等级：IP65,DIN40050 附加选项：·常开结构=NO ·特殊温度和压力

·位置指示器=EH ·手动操作=HA ·防爆=EEx em II T4 ·半自动=HU

·无油和油脂=OF（氧气设备） ·密封磁芯=AA ·无黄铜和青铜=BF

·基本流量系数可调=GM ·+180 高温型设计=TH ·不锈钢、红铜阀体

产品名称：德国GSR 52系列直动式电磁阀 尺寸范围：螺纹G1/8~G1/2 压力范围：0-350bar

流体性质：中性、气态或液态流体 流体温度：-10~+80 环境温度：最高+35 阀体材料：黄铜、不锈钢

密封材料：FKM、EPDM、PTFE（可选）标准电压：AC:24/42/110/230V 50/60HZ DC:24/110/205V=

防护等级：IP65,DIN40050 附加选项：·常开结构=NO ·特殊温度和压力

·手动操作=HA ·防爆=EEx md II CT4,T5,T6 ·无油和油脂=OF（氧气设备）

·无黄铜和青铜=BF ·青铜阀体 ·阀组 ·压力可达350bar 产品名称：德国GSR

43系列强制先导式电磁阀 尺寸范围：螺纹G1/4~G2 压力范围：0-16bar 流体性质：中性、气态或液态流体

流体温度：-10~+80 环境温度：最高+35 阀体材料：黄铜、不锈钢

密封材料：NBR、FKM、EPDM（可选）标准电压：AC:24/42/110/230V 50/60HZ DC:24/110/205V

防护等级：IP65,DIN40050 附加选项：·常开结构 ·特殊温度和压力

- 位置指示器=EH · 手动操作=HA · 防爆=EEx em II T4 · 可变关=SR
- 无油和油脂=OF (氧气设备) · +130 高温型设计=TM · 密封磁芯=AA
- 无黄铜和青铜=BF 产品名称：德国GSR 64系列卫生级气动隔膜阀 结构类型：直动式隔膜结构
- 尺寸范围：DN15~DN50焊接或管螺纹连接 压力：0~10bar 流体性质：可用于腐蚀性介质 密封：EPDM (符合F&DA标准) 或PTFE 粘度：最大600mm²/s 流体温度：EPDM=-40~+140 PTFE=-20~+150 环境温度：最高60 阀体材料：不锈钢 附加选项：
 - 焊接 (根据DIN, ANSI标准) · 对夹式连接 · 手动复位
 - 指示器=EH, EJ, EP · 行程限位=RM · 双作用执行机构
 - 阀体：阀底排污阀、其他功能阀 · PTFE膜片 产品名称：德国GSR 78系列二位三通气动阀
 - 控制类型：直动式 尺寸范围：螺纹G1/4~G2 压力：0~40bar 流体性质：中性、气态或液态流体 不锈钢用于腐蚀性介质 粘度：最大600mm²/s 流体温度：NBR=-10~+80 PTFE/FKM=-40~+200 环境温度：最高60 阀体材料：红铜、不锈钢 附加选项：
 - 特殊温度和压力 · 电子位置指示器=EH · 手动操作=HA · 真空设计=VU
 - 无油和油脂=OF (氧气设备) · 其他介质和粘度 · 其他螺纹连接
 - 双作用执行机构=DW · 机械式位置指示器=MA · 二位三通 产品名称：德国GSR
- K49系列低温电磁阀 尺寸范围：焊接DIN3230 压力范围：0-25bar 流体性质：液氨等低温流体 流体温度：-40~+80 环境温度：最高+35 阀体材料：不锈钢 密封材料：PTFE 标准电压：AC:24/42/110/230V 50/60HZ DC:24/110/205V 防护等级：IP65, DIN40050 附加选项：
 - 构=NO · 位置指示器=EH · 防爆=EEx em II T4