

泉州进口铜闸阀、台湾东光长杆铜闸阀

产品名称	泉州进口铜闸阀、台湾东光长杆铜闸阀
公司名称	深圳北泽阀门泉州分公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	泉州市南安仑仓中国水暖城
联系电话	0755-61286698 18948703589

产品详情

[闸阀]gate valve

闸阀的启闭件是闸板,闸板的运动方向与流体方向相垂直,闸阀只能作全开和全关,不能作调节和节流。

北泽阀门——[闸阀](#)

系列产品：法兰闸阀Z41H、手动闸阀、美标闸阀Z40H电动闸阀Z941、气动闸阀Z641、正齿轮传动闸阀Z442、Z441、伞齿轮传动闸阀Z542、Z541。保温闸阀BZ41H。两项流闸阀LXLZ971/3H。高温排渣闸阀。衬氟闸阀Z41F/Z41F46。高温高压[闸阀](#)Z41Y、Z61Y、高温[闸阀](#)Z61Y-P54/P55/P57/160V/200V250V/320V、Z41Y、Z61Y、高压闸阀Z41H、Z61H、高温高压对焊闸阀Z61Y-P54/P55/P57/100V/140V/170V、Z61、自密封[闸阀](#)Z61Y。弹性座封闸阀、消防信号闸阀、埋地式弹性座封闸阀 RVCX、RVHX、RRHX、RVEX、RRHN、RVHS。刀形闸阀PZ73H。内螺纹闸阀Z11W。法兰闸阀Z41H。差压油密封楔式性闸阀CYZD40H。自动调平油封闸阀KPTYZ42H、抗硫调平油封闸阀KPTYZ42H-16/25/40。波纹管[闸阀](#)WZ41H。真空隔离[闸阀](#)NKZ44H、NKZ41H、NKZ61H、NKZ64H、水封闸阀DSZ64H、DSZ44H。放空导淋阀Z41W/Z61H。排污闸阀PZ48H/PZ44Y。平板闸阀、双平行闸板阀、带导流孔平板闸阀ZF23Y/ZF83Y/ZF43Y/ZF63Y。低温[闸阀](#)DZ41、明杆[闸阀](#)

Z41T、暗杆闸阀Z45T、楔式闸阀、黄铜闸
阀Z11W-16T、铸铁闸阀Z45T-10Z、碳钢闸阀Z41H-16C、锻钢闸阀
、不锈钢闸阀Z41W-16P、铬钼钢闸阀Z41Y-16I
、铬钼钒钢闸阀Z41Y-16V等。进口闸阀闸阀结构图闸阀标准闸阀详细资料闸阀
型号闸阀作/应用闸阀尺寸闸阀价格表闸阀工作原理闸阀安装示意图闸阀
规格闸阀内部结构图闸阀材质:铸铁、铸钢、不锈钢、锻钢、铬钼钢、铬钼钒钢、黄铜,密封面材质:H、
F46、Y、W、T、G。工作压力1.6-32MPA,工作温度-196 ° C- 550&, amp;, amp;, lt;, SPAN style="FONT-
SIZE: 10.5pt; COLOR: #333333;"> ° C。阀门口径 DN15-DN600。连接方式:法兰、焊接、内螺纹。传动方式:
手动、正齿轮、伞齿轮、气动、电动。适用介质:水、油品、气体、蒸汽、酸类。制造标准:国标、美标、
日标、德标。闸板有两个密封面,最常用的模式闸板阀的两个密封面形成楔形、楔形角随阀门参数而异,通
通常为50,介质温度不高时为 2 ° 52'。楔式闸阀的闸板可以做成一个整体,叫做刚性闸板;也可以做成能产生微
量变形的闸板,以改善其工艺性,弥补密封面角度在加工过程中产生的偏差,这种闸板叫做弹性闸板。闸阀
的种类,按密封面配置可分为楔式闸板式闸阀和平行闸板式闸阀,楔式闸板式闸阀又可分为:单闸板式、双
闸板式和弹性闸板式;平行闸板式闸阀可分为单闸板式和双闸板式。按阀杆的螺纹位置划分,可分为明
杆闸阀和暗杆闸阀两种。闸阀关闭时,密封面可以只依靠介质压力来密封,即依靠介质压力将闸板,
SPAN style="FONT-SIZE: 10.5pt; COLOR: #333333;"> ° C。阀门口径 DN15-DN600。连接方式:法兰、焊接、内螺
纹。传动方式:手动、正齿轮、伞齿轮、气动、电动。适用介质:水、油品、气体、蒸汽、酸类。制造标准
:国标、美标、日标、德标。闸板有两个密封面,最常用的模式闸板阀的两个密封面形成楔形、楔形角随阀
门参数而异,通常为50,介质温度不高时为 2 ° 52'。楔式闸阀的闸板可以做成一个整体,叫做刚性闸板;也
可以做成能产生微量变形的闸板,以改善其工艺性,弥补密封面角度在加工过程中产生的偏差,这种闸板叫做
弹性闸板。闸阀的种类,按密封面配置可分为楔式
闸板式闸阀和平行闸板式闸阀楔式闸板式闸阀
又可分为:单闸板式、双闸板式和弹性闸板式;平行闸板式闸阀可分为单闸板式和双闸板式。按阀杆的螺
纹位置划分,可分为明杆闸阀和暗杆闸阀两种。闸阀
关闭时,密封面可以只依靠介质压力来密封,即依靠介质压力将闸板

感谢您访问我们的网站【<http://www.szbzfm.com>北泽阀门公司】

如有任何疑问,您可以致电给我们,我们一定会尽心尽力为您提供优质的服务。 销售热线:0755-61286698
13590250589 传真:0755-61286698