

GZ41M-10C低压闸阀

产品名称	GZ41M-10C低压闸阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	650.00/件
规格参数	口径:DN100、DN125、DN200 性能:耐磨 连接形式:法兰、对夹式
公司地址	永嘉县东瓯街道张堡工业区林洋片段(永嘉县罗浮天龙水泵厂内)
联系电话	13075736182

产品详情

GZ41M-10C低压闸阀DN100、DN125、DN200性能特点广泛适用于矿山、造纸、电力和化工等行业控制管道上。GZ41M-10C低压闸阀具有特点：采用对夹式阀体有效减轻管道的重量压力。密封面采用硬密封结构，具有耐磨等特点。在浆液环境中，有颗粒物的环境中，刀式闸阀具有可提升的闸板密封面，可刮出密封面的沾着物，自动清除杂物。不锈钢闸板可防止腐蚀引起的密封泄漏。结构长度短，可节省原料、安装空间，也有效支持管道强度。GZ41M-10C低压闸阀采用传统闸阀的填料腔，*解决了普通刀阀填料处外漏的问题。具有导向圈，防止闸阀晃动，具有更好的密封效果

阀门设计：GB/12234、MSS-SP、JIS B2003、DIN3356公称压力：0.6MPa、1.0MPa、1.6MPa、2.5MPa，150Lb公称口径：DN50~2000mm NPS2~80适用温度：，-38~+1100（具体温度范围视密封副材质和介质性质而定）连接法兰：ANSI B16.5、GB/T9113、JB/T79、HG、SH、JIS、DIN、NF、BS主体材料：WCB、ZG1Cr18Ni9Ti、ZG1Cr18Ni2Mo2Ti、CF8、CF8M、CF3、CF3M、C.I、2Cr25Ni20密封形式：硬密封，软密封泄漏量：硬密封:D级(液体 $0.1 \times DN\text{mm}^3/\text{s}$)软密封：*(零泄漏)配套附件：安装法兰GZ41M-10C低压闸阀标准规范：

设计制造标准：结构长度标准：GB/T 12221-2005连接法兰标准：GB/T 9113压力温度等级：GB/T 12224-2005试验检验标准：GB/T 13927-2008

性能参数：

公称压力 PN
 壳体试验 1.5 Mpa
 密封试验 1.1 Mpa
 工作温度 橡胶 80 四氟密封 180 硬密封 425
 适用介质 糖浆、纸浆、污水、煤浆、灰、渣水混合物

GZ41M-10C低压闸阀零件材质：

阀体、上盖	碳钢、不锈钢
阀板	不锈钢
阀杆	不锈钢
密封圈	橡胶、四氟、不锈钢、硬质合金

GZ41M-10C低压闸阀连接尺寸(mm)：

MPa	DN	L	D	D1	D2	H
1.0	50	43	160	125	100	285
	65	46	180	145	120	298
	80	46	195	160	135	315
	100	52	215	180	155	365
	125	56	245	210	185	400
	150	56	280	240	210	475
	200	60	335	295	265	540
	250	68	390	350	320	630
	300	78	440	400	368	780
	350	78	500	460	428	885
	400	102	565	515	482	990
	450	114	615	565	532	1100
	500	127	670	620	585	1200
	600	154	780	725	685	1450