

进口高压疏水阀

产品名称	进口高压疏水阀
公司名称	四川自高阀门股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	成都市高新区益州大道北段333号1栋3层308号
联系电话	020-61138699 18922127837

产品详情

德国莱克LIK品牌-进口高压疏水阀

体材料采用合金钢制造，能耐550 ° C高温，动作灵敏，工作质量高，适用于高压恶劣工况下的疏水工作，是高压过热蒸汽管线和高压过热蒸汽设备最理想的疏水阀之一。

进口高压疏水阀 - 结构特点：

.阀内部装有自动吹除装置，新型皇冠式阀片，密封极为可靠，蒸汽保温装置，高效节能。
.可迅速排出设备启动时的空气及凝结水，排量大，漏气率小。 .抗腐蚀性强，动作可靠，经久耐用。

.在工作压力范围内，无需调整，节能效果显著。

进口高压疏水阀 - 技术参数表：

产品型号	公称通径	连接方式	使用压力(Mpa)	最高允许温度()
HR3	15-25	螺纹	0.6--6.5	475
HRW3	15-25	承插焊		

HRF3	15-20 25	法兰			2
HRF3	32-50	法兰			
HFR150 CS49YH-160I	15	法兰	1.0--15.0	550	
	20				
	25				
	32				
	40				
	50				
	HRW150 CS69Y-160I				15
20					
25					
32					
40					
50					

进口疏水阀 - 订货须知: 疏水阀产品名称与型号; 疏水阀口径DN(mm);

疏水阀的使用场合(如蒸锅或蒸汽主管道等); 疏水阀的使用压力.Mpa (进口压力,出口背压力);

疏水阀的使用介质的温度 () ;

若已经由设计单位选定远东控制公司的疏水阀型号, 请按疏水阀型号直接向我司销售部订购。当使用的场合非常重要或环境比较复杂时,请您尽量提供设计图纸和详细参数, 由我们的阀门专家为您审核把关。

进口疏水阀的安装注意事项:

- 1.在蒸汽管道上装疏水阀，主管道要设一个接近主管道半径的凝结水集水井，然后再用小管引至疏水阀。
- 2.机械型疏水阀长期不用，要卸下排污螺丝把里面的水放掉，以防冰冻。
- 3.发现疏水阀跑汽，要及时排污和清理过滤网，根据实际使用情况勤检查，遇有故障随时修理。每年至少要检修一次，清除里面的杂质。
- 4.如果设备的最低处没有位置安装疏水阀，应在出水口最低位置加个反水弯(凝结水提升接头)，把凝结水位提升后再装疏水阀，以免产生汽阻。
- 5.疏水阀的出水管不应浸在水里。(如果浸在水里，应在弯曲处钻个孔，破坏真空，防止沙土回吸。)
- 6.机械型疏水阀要水平安装。
- 7.蒸汽疏水阀不要串联安装。
- 8.每台设备应该各自安装疏水阀。
- 9.热静力型疏水阀前需要有一米以上不保温的过冷管，其它形式疏水阀应尽量靠近设备。
- 10.滚筒式烘干(带虹吸管型)设备选用疏水阀时请注明：选用带防汽阻装置的疏水阀，避免设备产生汽锁。
- 11.在安装疏水阀之前一定要用带压蒸汽吹扫管道，清除管道中的杂物。
- 12.疏水阀前应安装过滤器，确保疏水阀不受管道杂物的堵塞，定期清理过滤器。
- 13.疏水阀前后要安装阀门，方便疏水阀随时检修。
- 14.凝结水流向要与疏水阀安装箭头标志一致。
- 15.疏水阀应安装在设备出口的最低处，及时排出凝结水，避免管道产生汽阻。
- 16.疏水阀后如有凝结水回收，疏水阀出水管应从回收总管的上面接入总管，减少背压，防止回流。
- 17.疏水阀后如有凝结水回收，不同压力等级的管线要分开回收。
- 18.疏水阀后凝结水回收总管不能爬坡，会增加疏水阀的背压。
- 19.疏水阀后凝结水进入回收总管前要安装止回阀，防止凝结水回流。