

进口防爆电磁阀-进口防爆不锈钢电磁阀

产品名称	进口防爆电磁阀-进口防爆不锈钢电磁阀
公司名称	广东裕安机械设备有限公司
价格	2200.00/台
规格参数	品牌:德国莱克LIK 型号:LIK 连接方式:螺纹(内螺纹、外螺纹)、法兰
公司地址	广州市黄埔区黄埔东路633号
联系电话	86-020-82481225 18718745945

产品详情

进口防爆电磁阀-活塞先导式防爆电磁阀

产品名称：防爆电磁阀

公称口径：DN1~DN600

连接方式：螺纹(内螺纹、外螺纹)、法兰、焊接

标准材质：WCB、SS304、SS316、PTFE

电压：AC380、AC220V、AC127V、AC36V、AC24V、DC220V、

DC110V, DC36V, DC24V、DC12V

控制方式：常开、常闭、二位三通、自保持

接线方式：防爆铁罩三芯双护套电缆(引线式、封闭式)

进口防爆电磁阀适用于易燃易爆介质，以及对爆炸性危险场所管路介质的自动切换。如天然气、煤气、液化气等气体或其它流体。隔爆型防爆形式是一种具有隔爆外壳的电气设备。进口防爆电磁阀隔爆外壳能承受已进入外壳内部的可燃性混合物内部爆炸而不损坏，并且通过外壳上的任何接合面或结构孔不会引燃一种或多种气体或蒸气所形成的外部爆炸性环境的电气设备。进口防爆电磁阀有两种形式，一种是常闭式，常闭：当线圈通电时，电磁铁芯吸合，卸压孔打开，主活塞由介质压力推动，打开主阀口，介质流通。一种常开式，当线圈通电时，电磁铁芯吸合，卸压孔关闭，主活塞由介质压力推动，关闭主阀口，介质截止。

DN1	1	1/8	39	95					
DN2	2	1/8 1/4	39	95					
DN3	3	1/8 1/4	39	95					
DN4	4	1/4	39	95					
DN5	5	1/4	43	115					
DN6	6	1/4	43	115					
DN7	7	1/4	43	115					
DN8	8	1/4	43	115					
DN10	10	3/8	72	149					
DN15	15	1/2	72	149	98	178	94	65	
DN20	20	3/4	85	186	110	205	103	75	
DN25	25	1	97	186	118	217	115	85	
DN32	32	1 1/4	117	196	145	238	135	100	
DN40	40	1 1/2	128	207	155	253	145	110	
DN50	50	2	149	222	173	265	160	125	
DN65	65				216	323	180	145	
DN80	80				228	347	195	160	

DN100	100				278	383	215	180
DN125	125				400	475	245	210
DN150	150				480	585	280	240
DN200	200				600	645	335	295
DN250	250				650	655	405	350
DN300	300				750	705	460	400
DN350	350				850	845	520	460
DN400	400				950	845	580	515
DN450	450				1100	1015	640	565
DN500	500				1150	1015	705	620
DN600	600				1400	1105	840	725

备注：所有表格中L-长度；H-高度；D-法兰盘外径；K-孔距；N-D-螺栓孔数量及大小。

进口防爆电磁阀安装

- 1、安装时电磁阀线圈向上，并保持垂直位置，电磁阀上箭头或标记应与管道流向一致，不得安装在有溅水或漏水的地方。
- 2、电磁阀的工作介质应清洁无颗粒杂质，电磁阀内件表面上的污物及过滤器，需定期清洁干净。
- 3、在电磁阀发生故障时，为了及时隔离电磁阀，并保证系统正常运行，最好安装旁路装置
- 4、在管路系统中，安装在支路上的电磁阀通径应小于主管道阀门的通径。
- 5、安装电磁阀前，管道必须清洗干净。建议在阀前安装过滤器，蒸汽管道安装疏水阀。
- 6、不能将阀安装在管道的低凹处，以免因蒸汽冷凝水、杂质等沉淀在阀内而妨碍动作。
- 7、不能在爆炸危险场合使用。

- 8、在管路刚性不足情况下，建议把阀前管道用支架固定，以免电磁阀工作时引起振动。
- 9、在安装前，要注意看清产品标牌，认真阅读使用说明书，判断产品是否符合使用条件。
- 10、电磁阀前后管道上需安装压力表，以便观察管道压力。

进口防爆电磁阀使用保养

- 1、建议使用单位派专人负责使用保养。
- 2、电磁阀安装后需通入介质实验动作数次，确认正常后方可投入正式使用。
- 3、应定期清洗大阀内外及衔吸合面的污物，注意不要损坏密封面。
- 4、电磁阀较长时间不用时，应关闭阀前手动阀，重新启用时，蒸汽电磁阀应将冷凝水排除干净，并作试动作数次，待开关正常后方可投入使用。
- 5、电磁阀从管路上卸下不用时，应将内部及零件拭净并用压缩空气吹净储存。
- 6、使用时间较长时，如活塞与阀座间密封不好，可将活塞密封面重新磨平，再和阀座研磨。
- 7、工作时，要注意阀门前后压力表，要求工作压力不得超过额定压力，工作压差必须在额定压差范围内。当工作压力超过额定压力或工作压差超过额定压差时，电磁阀要停止使用，关闭前后手动阀，以免电磁阀爆炸和泄漏