

铸铁法兰底阀 吸水抽水泵逆止单向阀 升降式止回阀

产品名称	铸铁法兰底阀 吸水抽水泵逆止单向阀 升降式止回阀
公司名称	陕西君昊机电设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	西安市未央区太华北路延伸线汇景国际建材城
联系电话	029-86190709

产品详情

水泵入水口底阀 铸铁法兰底阀 吸水抽水泵逆止单向阀 花篮头升降式止回阀H42X-10

陕西君昊机电设备有限公司是一家专业经营批发碳钢法兰底阀，水泵吸水口，西安铸铁法兰底阀，吸水抽水泵逆止单向阀，花篮头升降式止回阀门，铸铁丝口莲蓬头H12X-6，水泵入口底阀H42X-10，不锈钢底阀的公司。

本司还是是多家国内大型阀门集团在西北的总代理和办事处售后服务网点，主导产品包括：高温高压电站用阀、炼化石化用阀、大型煤化工用阀、油田用阀、燃气用阀、水利大型蝶阀及国标、美标通用闸阀、截止阀、止回阀、蝶阀、球阀等，同时生产水封阀、真空阀、防腐阀门、调节阀、安全阀、阀门驱动装置、减温减压装置和其他特种阀门等，总计60多个系列，数千种型号规格的阀门。驱动方式有手动、电动、气动、液动、齿轮传动、蜗轮传动等。阀门主要材质包括：碳钢、合金钢、不锈钢（双相不锈钢）、钛材、蒙乃尔、20号合金、因科镍尔合金等。同时常年为企业 provide 各类进口阀门和世界一流品牌工业泵的调试、维修、抢修、保运行售后服务。

闸阀可分为明杆和暗杆、单闸板与双闸板、楔形闸板与平行闸板等。闸阀关闭严密性不好，大直径闸阀开启困难；沿水流方向阀体尺寸小，流动阻力小，闸阀公称直径跨度大。

截止阀按介质流向分直通式、直角式和直流式三种，有明杆和暗杆之分。截止阀的关闭严密性较闸阀好，阀体长，流动阻力大，最大公称直径为DN200。

球阀的阀芯为开孔的圆球。板动阀杆使球体开孔正对管道轴线时为全开，转90°为全闭。球阀有一定的调节性能，关闭较严密。

蝶阀的阀芯为圆形阀板，它可沿垂直管道轴线的立轴转动。当阀板平面与管子轴线一致时，为全开；闸板平面与管子轴线垂直时，为全闭。蝶阀阀体长度小，流动阻力小。

止回阀用于防止介质倒流，利用流体自身的动能自行开启，反向流动时自动关闭。常设于水泵的出口、疏水器出口以及其他不允许流体反向流动的地方。止回阀分旋启式、升降式和对夹式三种。

排气阀是管道系统中必不可少的辅助元件，广泛应用于锅炉、空调、石油天然气、给排水管道中。往往安装在制高点或弯头等处，排除管道中多余气体、提高管道路使用效率及降低能耗。

H42X/H/F底阀一般安装在水泵水下吸管的底端.限制水泵管内液体返回水源,起着只进不出的功能.阀盖上有多个进水管和加强筋,起到了不易堵塞,主要应用在抽水的管路上.水道和支承的作用.口径有单瓣,双瓣,多瓣型.有法兰连接和螺纹连接。本阀由阀盖,阀瓣,阀盖,衬套,密封圈等零件组成，一般适用于清净介质，不宜用于含有固体颗粒和粘度较大的介质，水源的水从阀盖进入阀体.在流体的压力作用下,阀瓣打开水,当失压后出口管内的压力将阀瓣迅速关闭,液体将不会倒回水源,起到了即畅通抽水又节约水能损失的作用

作用是保证液体在吸入管道中单向流动，使泵正常工作当泵短时间歇停止工作时,使液体不能返回水源箱，保证吸水管内充满液体，以利于泵的启动。

公称压力：PN0.25MPa 0.6MPa 1.0MPa 1.6MPa

公称通径：DN15 ~ DN350

适用介质：水、油、及非腐蚀性介质

适用温度： 100

主要部件材料：灰铸铁、丁腈橡胶

执行标准：Q/12 NJ3583-2001

试验标准：GB/T13927-1992

型号

公称通径DN (mm)

尺寸 (mm)

重量 (kg)

D

D1

D2

b-f

Z- d

D0

h0

H

H42X-10

50

140

110

90

16-3

4-14

135

17

142

65

160

130

110

168

25

180

80

185

150

125

18-3

4-18

198

32

197

100

205

170

145

247

40

230

125

235

2500

175

20-3

8-18

272

43

270

150

260

225

200

315

38

297

200

315

280

255

22-3

405

65

382

250

370

335

310

24-3

12-18

465

84

460

300

435

395

262

24-4

12-23

510

90

530