

国标不锈钢旋启式止回阀H44W

产品名称	国标不锈钢旋启式止回阀H44W
公司名称	温州市龙湾海滨鑫电阀门厂
价格	167.00/个
规格参数	品牌:鑫电 型号:H44W-16P 产地:温州
公司地址	龙湾区海滨街道建新村严宅巷原沙城下
联系电话	19857059810

产品详情

阀门启闭件靠介质流动和力量自行开启或关闭，以防止介质倒流的阀门叫止回阀。止回阀属于自动阀类，主要用于介质单向流动的管道上，只允许介质向一个方向流动，以防止发生事故。止回阀又称单向阀或逆止阀，水泵吸水关的底阀也属于止回阀类。止回阀是能自动阻止流体倒流的阀门。止回阀的阀瓣在流体压力作用下开启，流体从进口侧流向出口侧。当进口侧压力低于出口侧时，阀瓣在流体压差、本身重力等因素作用下自动关闭以防止流体倒流。止回阀关闭时，会在管路中产生水锤压力，严重时会导致阀门、管路或设备的损坏，尤其对于大口管路或高压管路，故应引起止回阀选用者的高度注意。在管线中不要使止回阀承受重量，大型的止回阀应独立支撑，使之不受管系产生的压力的影响。安装时注意介质流动的方向应与阀体所票箭头方向一致。

旋启式止回阀的功能是用来防止管路中的介质倒流。止回阀属于自动阀类，启闭件靠流动介质的力量自行开启或关闭。止回阀只用于介质单向流动的管路上，阻止介质回流，以防发生事故。

适用介质为：水、油品、蒸汽、酸性介质等。

工厂地址：温州市龙湾区海滨街道建新村【温州龙湾海滨鑫电阀门】

经营店面：永嘉县瓯北镇江北街175号

标准：

设计与制造：GB12236

结构长度：GB12221

压力-温度等级：GB9131/ JB/T74/ HG20604

连接法兰：JB/T74-94/GB9113/HG20592-20635

试验与检验：JB/T9092-1999/GB13927

压力试验：(MPa)

PN 强度试验 密封试验

1.6 2.4 1.8

2.5 3.8 2.8

4.0 6.0 4.4

6.4 9.6 7.1

10.0 15.0 11.0

16.0 24.0 17.6

25.0 37.5 27.5

适用温度()：WCB 425 Cr5Mo 550 1Cr18Ni12Mo2Ti 220 1Cr18Ni9Ti 200

适用介质：水、油品、蒸汽、酸性介质

旋启式止回阀主要零件材料：

零件名称 材料编号

阀体 WCB ZGCr5Mo ZG1Cr18Ni9Ti ZG1Cr18Ni12Mo2Ti

阀盖 WCB ZGCr5Mo ZG1Cr18Ni9Ti ZG1Cr18Ni12Mo2Ti

阀瓣 WCB ZGCr5Mo ZG1Cr18Ni9Ti ZG1Cr18Ni12Mo2Ti

摇杆 WCB ZGCr5Mo ZG1Cr18Ni9Ti ZG1Cr18Ni12Mo2Ti

阀座 25 1Cr18Ni9Ti 1Cr18Ni9Ti 1Cr18Ni12Mo2Ti

销轴 1Cr17Ni2 1Cr18Ni9Ti 1Cr18Ni12Mo2Ti

密封环/垫片 包覆垫 1Cr18Ni9Ti 1Cr18Ni12Mo2Ti

旋启式止回阀主要技术尺寸：PN 1.6(MPa)

DN L D D1 D2 b-f z-d D3 H (kg)

25 160 115 85 65 16-2 4-14 140 130 14

32 180 135 100 78 16-2 4-18 150 140 16

40 200 145 110 85 16-2 4-18 160 150 18

50 230 160 125 100 16-2 4-18 185 160 22

65 290 180 145 120 18-3 4-18 215 177 26

80 310 195 160 135 20-3 8-18 235 187 33

100 354 215 180 155 20-3 8-18 255 202 39

125 400 245 210 185 22-3 8-18 285 227 57

150 480 280 240 210 24-3 8-23 330 263 80

200 550 335 295 265 26-3 12-23 385 293 95

250 650 405 355 320 30-3 12-25 455 330 175

300 750 460 410 375 30-4 12-25 515 382 260

350 850 520 470 435 34-3 16-25 545 430 360

400 950 580 525 485 36-4 16-30 600 480 496

500 1150 705 650 608 44-4 20-34 730 560 588

鑫电阀门产品售后服务:

- a. 产品的各项性能达到国家标准及有关优等品的规定标准。
- b. 产品到货后,顾客验收过程中,如出现于合同要求之际不符情况,本厂接到顾客通知后两小时内作出答复。
- c. 在正确安装,使用的条件下,产品出现种类质量问题如确系本公司产品质量问题,本公司将负责到底,并无偿进行包退、包修、包换。
- d. 本厂承诺:三保四包:保质、保量、保及时、包修、包换、包退、包损失