**J41H铸钢法兰截止阀**



|  |  |
| --- | --- |
| 产品名称 | J41H铸钢法兰截止阀 |
| 产品型号 | J41H-16C/J41H-25C/J41H-40C/J41H-64C/J41H-100C |
| **检索关键字** | J41H法兰截止阀，铸钢截止阀，手动截止阀，截止阀作用 |

法兰铸钢[截止阀](http://www.shqyzkfm.com/)适用于公称压力PN1.6～16.0Mpa，工作温度-29～550℃的石油、化工、制药、化肥、电力行业等各种工况的管道上，切断或接通介质。适用介质为：水、油品、蒸汽、酸性介质等。操作方式有：手动、齿轮传动、电动、气动等。

产品结构特点
1.产品按国家标准GB12235，结构合理,密封可靠，性能优良、造形美观。
2.阀瓣、阀座的密封面采用司太立（stellite）钴基硬质合金堆焊而成，耐磨、3.阀杆经调质和表面氮化处理，有良好的抗腐蚀性和抗擦伤性。
4.可采用各种配管法兰标准及法兰密封面型式，满足各种工程需要及用户要求。
5.阀体材料品种齐全，填料、垫片根据实际工况或用户要求合理选配，能适用于各种压力、温度及介质工况。
6.倒密封采用螺纹连接密封座或本体堆焊奥氏体不锈钢而成，倒密封可靠，填料更换和维修可在不停机情况下进行，方便快捷。不影响系统运行。

法兰铸钢[截止阀](http://www.shqyzkfm.com/)产品引用标准

设计与制造：GB12235
结构长度：GB12221
压力温度等级：GB9131 JB/T74 HG20604
连接法兰：JB/T79 GB9113 HG20593-20635
试验与检验：GB13927 JB/T9092

主要零材料：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号  | 零件名称 | CS to ASTM | AS to ASTM | SS to ASTM |
| Type A105 | Type F22 | Type F304(L) | Type F316(L) |
| 1 | 阀体 | A105 | A182 F22 | A182 F304(L) | A182 F316(L) |
| 2 | 垫片 | Corrugated SS+graphite | SS+PTFE |
| 3 | 螺栓 | A193 B7 | A193 B16 | A193 B8 | A193 B8M |
| 4 | 销钉 | A276 420 | A276 304 |
| 5 | 填料压套 | A276 410 | A182 F304(L) | A182 F316(L) |
| 6 | 活节螺栓 | A193 B7 | A193 B16 | A193 B8 | A193 B8M |
| 7 | 螺母 | A194 2H | A194 4 | A194 8 | A194 8M |
| 8 | 阀杆螺母 | A276 410 |
| 9 | 螺母 | A194 2H | A194 4 | A194 8 | A194 8M |
| 10 | 铭牌 | SS |
| 11 | 手轮 | A197 |
| 12 | 填料压板 | A216 WCB | A351 CF8 |
| 13 | 填料 | 柔性石墨 | PTFE |
| 14 | 阀盖 | A105 | A276 304 | A182 F304(L) | A182 F316(L) |
| 15 | 阀杆 | A182 F6 | A182 F304 | A182 F304(L) | A182 F316(L) |
| 16 | 阀瓣 | A276 420 | A276 304 | A276 304(L) | A276 316(L) |
| 适用介质 | 水、蒸汽、油品等 | 水、蒸汽、油品等 | 硝酸、醋酸等 |
| 适用温度 | -29℃～425℃ | -29℃～550℃ | -29℃～180℃ |

注意：客户需求的其他材质也可采用。密封面料配对由客户指定内件代号决定。
CS=碳钢；AS=合金钢；SS=不锈钢；
尺寸(mm)和重量(kg)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| NPS | 1/2 | 3/4 | 1 | 11/4 | 11/2 | 2 |
| L(RTJ) | 900Lb～1500Lb | 216 | 229 | 254 | 279 | 305 | 371 |
| H(BW) | 900Lb～1500Lb | 216 | 229 | 254 | 279 | 305 | 368 |
| H(开) | 207 | 207 | 240 | 258 | 330 | 355 |
| W | 125 | 125 | 160 | 160 | 180 | 200 |
| 柔性石墨 | RTJ | 8.0 | 13.2 | 17.4 | 19.0 | 24.5 | 31.0 |
| BW | 5.2 | 10.0 | 14.6 | 15.8 | 20.5 | 27.8 |