

船用法兰铸钢液压通海蝶阀带液压手动泵NK证书

产品名称	船用法兰铸钢液压通海蝶阀带液压手动泵NK证书
公司名称	南安市东圳水暖加工厂
价格	1250.00/5424
规格参数	品牌:JC 产地:上海 包装:纸箱
公司地址	上海市普陀区星云经济区
联系电话	18016616867

产品详情

1船用日标青铜截止阀/截止止回阀JIS F7301 F7302 F7303 F7304,公称压力; PN5K 16K,公称口径; DN15-DN40mm,适用介质; 海水,淡水,滑油,温度不高于300 的水蒸汽,型式; 角式B/直通A型,阀体; 青铜,阀杆; 铝青铜,阀盘; 锡青铜,密封; PTFE.

A船用日标青铜5Kgf/cm²法兰旋塞JIS F7381,公称压力; PN5K,适用介质; 海水,淡水,滑油,公称口径; 5K25-5K65 型式; L型, T型, 阀体; 铝青铜, 阀杆; 青铜, 密封; PTFE, 手轮; 灰铸铁

船用日标青铜16K旋塞F7387 大全编码; 751631-751636 , 751661-751664公称口径; DN6-DN20,适用介质; 海水,淡水,燃油,公称压力; PN16K. 20K.

2船用青铜日标皮笼阀 JIS F7334 公称压力; PN5K 10K,适用介质; 海水,淡水,滑油,型式; 式; 直角/直通, 阀体; 锡青铜, 阀杆; 铝青铜, 阀盘; 锡青铜, 密封; PTFE.

3船用日标闸阀 船用日标青铜/铸铁/碳钢闸阀JIS F7367 F7368 F7363 F7364 F7369 F7366 公称压力; PN5K 10K 16K, , 适用介质; 海水,淡水,滑油, 阀体; 锡青铜, 阀杆; 铝青铜, 阀盘; 锡青铜, 密封; PTFE.

Q船用日标球阀/考克 船用日标直通/碳钢20K 30K 40K球阀/考克JIS F7388 F7389 F7421 F7422 F7329 F7330 公称口径; DN6-DN25,适用介质; 海水,淡水,滑油,温度不高于300 的水蒸气。

4船用船用日标铸铁/青铜摆式/扬举式止回阀 JIS F7371 F7356 F7358 F7359 F7415 F7416 F7417 F7418 公称压力; PN5K,10K 16K铸铁/青铜摆式/扬举式止回阀, 适用介质; 海水,淡水,滑油,型式; 式; 直角/直通, 阀体; 灰铸铁, 阀杆; 铝青铜, 阀盘; 锡青铜, 密封; PTFE.

5日标法兰铸铁截止阀/截止止回阀JIS F7305 F7306 F7307 F7308 F7377 F7388 F7309 F7310 F7310
船用法兰铸钢截止阀/截止止回阀 JIS F7351 F7352 F7409 F7410 F7353 F7354 F7375 F7376 F7377 F7378 F7471
F7472 F7473 F7474 F7411 F7412 F7413 F7414,F7351 F7352 F7409 F7410 F7411 F7412 F7413
F7414船用日标法兰青铜截止阀/截止止回阀JIS F7301 F7302 F7303 F7304 6公称压力；PN5K 10K 16K 20K 30K
40K,适用介质，海水，淡水，滑油，不高于300 的水蒸汽。阀体；灰铸铁/铸钢，阀杆；锡青铜，手轮；
灰铸铁公称口径DN50-DN500.型式AJ型BJ型。

6船用铸铁16Kgf/cm²闸阀F7369船用日标法兰铸铁/铸钢闸阀JIS F7363 F7364 F7369 F7363C
F7366公称压力；PN5K 10K 16K 20K 30K40K,适用介质，海水，淡水，滑油，不高于300 的水蒸汽。阀体
；灰铸铁/铸钢，阀杆；锡青铜，手轮；灰铸铁公称口径DN50-DN500.

7船用日标铸铁直通/直角消防阀JIS F7333船用日标青铜5K10K青铜消防阀/水带阀F7305 F7334
公称压力；PN5K
10K型式；直通/直角，阀体；灰铸铁，阀杆；锡青铜，接头；铝青铜，手轮；灰铸铁。公称口径F
7333A5K50 5K65 F7333B 5K50 5K65.大全编码；751731751732751733751735751736

8船用日标蝶阀 GB/T3036-94 公称压力PN5K 10K 16K ，公称口径；DN40-DN1200mm,适用介质；海水
淡水 滑油，阀座；NBR PTFE FKM FPM,阀体；球墨铸铁/不锈钢/铸钢/青铜，阀板；不锈钢，铸钢，球墨
铸铁，青铜，型式；A型AS型BS型FB型FBS型C型CS型D型DS型E型ES船用日标蝶阀，船用日标5K
10K蝶阀，船用法兰蝶阀，船用对夹式蝶阀，船用双偏心蝶阀，船用螺旋式蝶阀，船用凸耳式蝶阀
，船用衬氟蝶阀，船用不锈钢蝶阀，船用气动蝶阀，船用电动蝶阀，船用液压蝶阀

9船用日标防浪阀JIS F3060/F3060R公称口径DN50-DN200,型式；直通/直角，公称压力；PN5K10K,适用介
质；海水，材质；手轮；铸铁，阀杆；铝青铜，阀盖；青铜，阀板；不锈钢，阀体；铸钢/WCB，铸铁H
T200,

10船用日标油舱空气帽，JIS -KS91A--121,尼古拉式油水舱空气帽53-ON,船用德标DIN型油水舱空气帽CB/
T3594ES,CB/T3594FS,公称压力；JIS
5K10K,DIN；0.6MPA,1.0MPA,公称口径；DN50-450,适用介质；油，水。

船用日标海水过滤器JIS F7121 船用筒形过滤器，阀体；球墨铸铁/铸钢，滤网；不锈钢304#公称口径；DN25
-DN500,型式；A型/B型直通/直角，公称压力；PN5K10K,适用介质；海水。

11船用日标青铜皮笼阀JIS F7334A
F7334B,型水；A型直通/直角B型，公称压力；PN5K10K,适用介质；海水，淡水，公称口径;DN5K15
10K15,5K25,10K25,5K40,10K40,5K50,10K50,5K65,10K65.阀体；锡青铜，阀杆/阀盘；铝青铜。

8船用法兰铸钢截止阀GB/T584-99船用法兰铸钢截止止回阀GB/T585-99 ,船用法兰铸铁截止阀GB/T590-93
船用法兰铸铁截止止回阀GB/T591-93,船用法兰青铜截止阀GB/T597-93
船用法兰青铜截止止回阀GB/T588-93型式；A型 AS型 B型BS型，公称压力；PN0.6 1.0 1.6 2.5 4.0 6.4.适用介
质；海水，淡水，滑油，温度不高于300 的水蒸汽，阀体；铸钢/球墨铸铁/青铜，阀杆；不锈钢/铝青铜
，阀盘；不锈钢/锡青铜，公称口径；DN15-DN500.

9船用法兰不锈钢截止阀CB/T3942-2002,船用不锈钢截止止回阀CB/T3943-2002,型水；A型，AS型，B型，B
S型；直角/直通。公称压力；PN10 16 25
40,适用介质；海水，淡水，滑油，含酸碱的介质，公称口径；DN15-DN500,阀体；不锈钢304,316 316L
304L,阀杆；不锈钢316L,手轮；铸钢WCB.

38船用法兰不锈钢止回阀CB/T3944-2002,型式；A型AS型B型BS型，PN1.0 1.6 2.5 4.0 6.4,适用介质；温度不
高于-165 的液化气，公称口径；DN15-DN500,阀体，阀杆，阀盘；不锈钢304#，阀体；不锈钢。

40供应船用法兰不锈钢闸阀,型式; A型AS型; CB/T3955-2004公称压力; 1.0 1.6 2.5,适用介质; 海水,淡水,滑油,燃油。阀体,阀盖; 铸钢,阀盘; 碳钢,波纹管; 不锈钢,阀杆; 不锈钢,公称通径; DN15-DN500.

『液压高压球阀』专业生产厂家,由本厂自主研发生产的【液压球阀】主要在液压系统中控制和调节液体的压力、流量和方向。质量可靠、价格合理、售后服务完善。

10船用法兰铸钢带波纹管截止阀CB/T3945-2002,船用法兰铸钢带波纹管截止止回阀CB/T3946-2002,型水; A型,AS型,B型,BS型; 直角/直通。公称压力; PN10 16 25 40,适用介质; 海水,淡水,滑油,阀体,阀盖; 铸钢,阀盘; 优质碳素钢,波纹管; 不锈钢,阀杆; 不锈钢,公称通径; DN15-500

9船用法兰铸钢止回阀GB/T586-99,船用法兰铸铁止回阀GB/T592-93,船用法兰青铜止回阀GB/T589-93,适用介质; 海水,淡水,滑油,温度不高于300 的水蒸汽,型式; A型 AS型 B型BS型,公称压力; PN0.6 1.0 1.6 2.5 4.0 6.4,适用介质; 海水,淡水,滑油,温度不高于300 的水蒸汽,阀体; 铸钢/球墨铸铁/青铜,阀杆; 不锈钢/铝青铜,阀盘; 不锈钢/锡青铜,公称通径; DN15-DN500.

10船用法兰青铜填料旋塞(船用青铜旋塞GB/T593-93)船用法兰铸铁填料旋塞GB/T593-93,阀体; 锡青铜/铸铁,阀芯; 锡青铜,型式; A,AS型,直通填料旋塞,L,LS型L型三通填料旋塞,T,TS型,T型填料旋塞,公称压力; PN0.6MPA,公称通径; DN20-DN80,适用介质; 海水,淡水,滑油,燃油。

11船用外螺纹锻钢截止阀GB/T594-83船用外螺纹锻钢截止止回阀GB/T1241-83,船用外螺纹青铜截止阀GB/T595-83,船用外螺纹青铜截止止回阀GB/T596-83,船用外螺纹青铜止回阀GB/T597-83,船用外螺纹低压青铜截止阀GB/T1951-84,船用外螺纹低压青铜截止止回阀,GB/T1953-84,船用外螺纹青铜止回阀GB/T1952-80,船用内螺纹青铜截止阀GB/T309-99,船用内螺纹青铜直通截止阀GB/T310-99,公称通径; 10-32,适用介质; 海水,淡水,滑油,燃油,空气,型式; A型,B型。

12船用减压阀,船用法兰铸钢蒸汽减压阀GB/T1852-93,船用空气减压阀CB/T3656-94 适用介质; 温度不高于300 的水蒸气,空气,公称压力; PN16,25,40,64,10.0,100.0,阀体; 铸钢,膜片; 锡青铜,弹簧; 弹簧钢公称通径; DN20-DN500.Y12X型空气减压阀,YQK型空气减压阀(带表)。

12船用法兰铸钢舷侧截止止回阀GB/T1853-94 型式; A型AS型 B型BS型,公称压力PN0.6MPA,,公称通径DN40-350,适用介质; 海水,淡水。阀体,阀盖; 铸钢,阀盘,阀座; 铝青铜,阀杆; 铝青铜。

13船用法兰铸铁单排吸入截止阀箱GB/T1854-93,船用法兰铸铁单排吸入截止止回阀箱GB/T1855-93,船用法兰铸铁单排排出截止阀箱GB/T1856-93型式; R,RS型,S SS型公称压力; PN0.6/1.0,公称通径; DN40-DN250 40/50-250/300,适用介质; 淡水,海水,阀体; 铸铁,阀盖; 铸铁,阀盘; 锡青铜,阀杆; 铝青铜,阀座; 铝青铜。

13船用法兰铸钢吸入通海阀GB/T2029-80,船用法兰青铜吸入通海阀GB/T2030-80,船用法兰铸钢吸入通海阀(四进位)GB/T11691-89,船用法兰青铜吸入通海阀(四进位)GB/T11692-89公称压力; PN0.4MPA,公称通径DN50-DN500,适用介质; 海水,淡水,阀体,阀盖; 铸钢/锡青铜,阀盘 阀座; 锡青铜,阀杆; 铝青铜。

14船用法兰消火栓(船用法兰青铜消火栓GB/T2032-93)型式; A型AS型,B型,BS型,公称通径; DN1.0MPA,公称通径; DN40mm,DN50mm,DN60mm,适用介质; 海水,淡水,阀体,阀盖,阀盘; 锡青铜,阀杆; 铝青铜,工作压力; 3.0Mpa

15船用快关阀GB/T5744-93驱动方式; 气动AS型AQ型ASS型AQS型。手动; BS型,BSS型,BQ型BQSS型,适用介质; 滑油,燃油,公称压力; PN0.25MPA,公称通径DN20-DN150,气缸工作压力; PN0.3-0.7MPA,阀体,阀盖; 铸钢,阀盘; 碳钢,阀杆活塞; 不锈钢,气缸; 不锈钢。

16船用安全阀,船用法兰铸铁直角安全阀CB 304-1992 船用美标安全阀,船用德标安全阀,船用美标安全

阀，船用外螺纹青铜蒸汽直角安全阀CB3192-1993,船用外螺纹空气信号安全阀CB3022-1994,船用外螺纹青铜直角液压安全阀CB907-1994,型式；B型BS型，公称通径DN25-DN80,适用介质；淡水，海水，温度不高于220 的蒸汽，阀体，阀盖；铸铁，阀杆；铝青铜，阀盘；锡青铜。

17船用压力表阀；型式；A型B型，公称压力；PN4.0 10.0 16.0Mpa,适用介质；水，空气，燃油，滑油，温度不高于250 蒸汽，本体；黄铜，阀杆；不锈钢，塞芯；铝青铜，公称通径DN6mm.

18船用液流观测器CB/T422-93,型式；J型，JS型，T型TS型，公称压力；J型1.04 0.25MPA,公称通径；DN40-DN100,JS型；公称压力 0.4 0.25MPA,公称通径DN65-DN200,T型TS型；公称压力；PN0.1MPA,公称通径DN25-DN200.最高使用温度；120 ，阀体；灰铸铁，透明板；普通玻璃，透明管；有机玻璃，螺纹盖；锡青铜，盖板；碳钢。液流观察器 CB/T 422-93

本标准产品适用于介质为水和油类的船舶管路。

1 型式、参数

1.1液流观察器的型式为

J型——法兰连接尺寸按GB 569的镜式液流观察器；

JS型——法兰连接尺寸按GB 2501镜式液流观察器；

T型——法兰连接尺寸按GB 569筒式液流观察器；

TS型——法兰连接尺寸按GB 2501筒式液流观察器；

1.2液流观察器的参数见表

型式

公称压力PN

MPa

公称通径DN

mm

适用介质

最高使用温度

J型

0.4

40~50

海水、淡水、油（不包含重油）

120

0.25

65~100

JS型

20~50

65~200

T型、TS型

0.1

25~200

32船用舷侧锅炉泄放阀CB/T3841-2000型式；A型AS型，公称压力；PN2.5MPa，公称口径；DN25 DN32 DN40mm,适用介质；水及温度不高于250 的蒸汽，阀体 阀盖；铸钢，阀盘；铝青铜，阀杆；不锈钢。

33船用蝶型止回阀，标准；CB,GB,ANSI,JIS,DIN船用德标，美标，日标，国标蝶型止回阀，阀体；铸钢，铸铁，不锈钢，青铜，阀板；铸钢，铸铁，不锈钢，青铜，阀座；NBR,PTFE,公称压力；PN 5K 10K 16K 125LB 150LB 300LB,适用介质；海水，淡水，滑油，公称口径；DN40-DN600

35船用重块式外螺纹快关阀GB1850-84，公称口径；DN10-DN32,适用介质；燃油。阀体 阀盖；碳钢，阀盘；优质碳素钢，阀杆；不锈钢，手柄；球墨铸铁。

高压液压球阀概述： 高压液压球阀本阀适用于液压系统和化工系统的各种管路上,作启闭用。

公称压力PN：31.5MPa 工作压力:31.5MPa 工作温度:-20~+65

适用介质:液压油、水—乙二醇、其它混合液体。

50船用DIN型单向阀/逆止阀/止回阀，材质；青铜/碳钢/铸铁，公称压力；PN10 16 25,公称口径；FN15-D N500,适用介质；海水，淡水，滑油，水蒸气，连接方式；螺纹/法兰式，型式；升降式/摆式/立式。

43船用ANSI型截止阀公称压力；PN125LB,150LB,300LB,适用介质；海水，淡水，滑油，温度不高于300 的水蒸气，公称口径；DN15-DN1200,材质；球墨铸铁，碳钢，不锈钢等阀体；铸铁/铸钢，阀杆；不锈钢/铝青铜。

44船用ANSI型闸阀，公称压力；PN125LB,150LB,300LB,适用介质；海水，淡水，滑油，温度不高于300 的水蒸气，公称口径；DN15-DN1200,材质；球墨铸铁，碳钢，不锈钢等阀体；铸铁/铸钢，阀杆；不锈钢/铝青铜。

45船用ANSI型止回阀，公称压力；PN125LB,150LB,300LB,适用介质；海水，淡水，滑油，温度不高于300 的水蒸气，公称口径；DN15-DN1200,材质；球墨铸铁，碳钢，不锈钢等阀体；铸铁/铸钢，阀杆；不锈钢/铝青铜。

56船用美标双偏心蝶阀ASIN公称压力PN150LB/300LB,阀体；铸钢，铸钢，青铜，阀板；不锈钢304#，铝青铜，阀座；PTFE/NBR,公称通径；11/2 ” -40 ”,适用介质；海水淡水，滑油，使用温度；温度不高压300的水蒸气，

船用法兰的连接

法兰上有孔眼，可穿螺栓，使两法兰紧连。法兰间用衬垫密封。

法兰连接就是把两个管道、管件或器材，先各自固定在一个法兰盘上，两个法兰盘之间，加上法兰垫，用螺栓紧固在一起，完成了连接。有的管件和器材已经自带法兰盘，也是属于法兰连接。

船用平焊法兰

是将管子插入法兰内圈焊接的法兰，平焊法兰分为带颈平焊法兰和板式搭焊法兰两种。

平焊法兰的优点是制造简单、生产成本低，但不耐高温高压，主要用于压力低于2.5 MPa的常温管路，是船舶采用最多的法兰。

船用对焊法兰

又称高颈法兰，就是指带颈的有圆管过渡的并与管子对焊连接的法兰。

对焊法兰刚性较大不易变形，密封好，应用广泛，适用于压力温度较高的场合，公称压力PN在16MPa左右。主要用于压缩空气管系、二氧化碳管系。

船用松套法兰

又称活套法兰，一般都是管道的材质造价很高，为降低成本而采用与管道同材质的内接件和不同材质的法兰组合，就是利用翻边、钢环等把法兰套在管端上，法兰可以在管端上活动的一种管件。

松套法兰一般用于铜镍合金管和伸缩节上。

船用液压法兰

船舶液压管系压力非常高，所以都采用特制的承插式高压法兰，法兰厚度根据管径不同在30mm—45mm左右，这种法兰一般采用一片凹法兰与一片凸法兰的连接方式，用O型圈作为密封材料。

适用范围

由于船标法兰具有良好的综合性能，所以它广泛用于化工、建筑、给水、排水、石油、轻重工业、冷冻、卫生、水暖、消防、电力、航天、造船等基础工程