

GBT588-2008法兰青铜截止止回阀

产品名称	GBT588-2008法兰青铜截止止回阀
公司名称	茨普阀业（上海）有限公司
价格	200.00/台
规格参数	品牌:上海茨普 型号:GBT588-2008 口径:15-150
公司地址	上海市嘉定区菊园新区永靖路1188号1幢2224室
联系电话	021-61819027 18217035071

产品详情

上海茨普船用阀门制造有限公司。联系人 张棋 联系电话 18217035071 上海茨普阀门制造有限公司是一家专业从事阀门产品的研制、开发、制造、检测、销售于一体的高新技术企业；是上海知名品牌，通过ISO9001-2008质量体系认证，国家质量技术监督检验检疫总局特种设备制造许可“TS”认证。

【船用法兰青铜截止止回阀】GB/T588-1993 性能规范 Technical Data 公称压力 Nominal Pressure(MPa) 公称口径 Nominal Diameter(am) 适用介质 Applicable Medium 0.6 15 ~ 150 海水、淡水、滑油、燃油和 t 250 蒸汽 Sea water, Fresh water, Lubricating oil, Fuel oil, t 250 steam. 1.0 65 ~ 150 1.6 65 ~ 150 2.5 15 ~ 125 主要零部件材质 Materials of Main Parts 零件名称 Parts Name 材料 Material 名称 Name 牌号 Marks 阀体、阀盖、阀盘 Body/Cover/Disc 铸锡青铜 Cast Tin Bronze ZCuSn10Zn2, ZCuSn5Pb5Zn5 阀杆 Stem 铝青铜 Aluminum Bronze CuAl9Mn2 PN1.0、1.6、2.5MPa的A型、B型基本尺寸 Dimensions 公称压力 PN (MPa) 公称口径 DN (mm) 结构尺寸 Structure Dimension 壁厚 Thickness 法兰 Flange 螺栓 Bolt 手轮 Hand wheel 升程 Lift Range m 参考重量 Weight(kg) L H H1 A型 B型 A型 B型 B型 D D1 D2 d0 b n个 Th Do S A型 B型 1.0 65 290 115 309 275 115 6 155 123 104 15 14 6 M14 140 12 17 14.6 12.6 80 310 125 345 298 125 6 170 138 118 15 14 8 M14 160 14 20 18.9 17.1 100 350 150 374 325 135 6 190 158 138 15 14 8 M14 180 14 25 28.1 23.2 125 400 175 426 372 155 7 215 183 164 15 14 10 M14 200 17 32 38.0 35.2 150 480 180 487 415 160 7 240 208 190 15 14 12 M14 200 17 38 55.8 47.9 1.6 125 400 175 465 405 155 7 225 187 168 17 17 10 M16 250 22 32 53.3 45.1 150 480 180 524 457 160 8 255 217 196 17 19 12 M16 280 24 38 62.6 58.3 2.5 20 150 75 217 203 75 5 95 68 48 13 12 4 M12 80 8 7 4.6 4.4 25 160 80 217 203 80 5 105 73 56 13 13 4 M12 80 8 7 5.1 5.0 32 180 85 236 216 85 5 115 83 64 15 13 6 M14 100 9 9 6.3 6.3 40 200 90 260 236 90 5 125 93 74 15 14 6 M14 120 11 11 8.5 7.7 50 230 95 288 258 95 6 135 103 84 15 14 6 M14 140 12 14 10.9 10.3 65 290 115 334 301 115 7 170 132 110 17 17 8 M16 160 14 17 17.9 15.9 80 310 125 362 321 125 7 185 147 126 17 19 8 M16 200 17 20 25.4 23.5 100 350 150 427 378 135 8 205 167 146 17 19 10 M16 250 22 25 37.6 32.8 125 400 175 493 433 155 9 240 196 172 21 21 10 M20 280 24 32 65.4 52.6 PN0.6、1.6、2.5MPa的AS型、BS型基本尺寸 Dimensions 公称压力 PN (MPa) 公称口径 DN (mm) 结构尺寸 Structure Dimension 壁厚 Thickness 法兰 Flange 螺栓 Bolt 手轮 Hand wheel 升程 Lift Range m 参考重量 Weight(kg) L H H1 AS型 BS型 AS型 BS型 BS型 D D1 D2 d0 b n个 Th Do S AS型 BS型 0.6 15 130 90 217 203 90 4 80 55 40 11 12 4 M10 80 8 7 3.9 3.8 20 150 95 217 203 95 4 90 65 50 11 12 4 M10 80 8 7 4.4 4.3 25 160 100 217 203 100 4 100 75 60 11 14 4 M10 80 8 7 4.8 4.9 32 180 105 236 216 105 5 120 90 70 14 15 4 M12 100 9 9 6.7 6.5 40 200 115 260 236 115 5 130 100 80 14 16 4 M12 120 11 11 8 8.2 50 230 125 288 258 125 5 140 110 90 14 17 4 M12 140 12 14 11.5 12.5 65 290 145 310 275 145 6 160 130 110

14 17 4 M12 140 12 17 15.2 13.8 80 310 155 345 298 155 6 190 150 128 18 19 4 M16 160 14 20 22 21.2 100 350 175 374
325 175 6 210 170 148 18 20 4 M16 180 14 25 32.1 27.8 125 400 200 426 366 200 7 240 200 178 18 20 8 M16 200 17 32
43.2 41.5 150 480 225 487 415 225 7 265 225 202 18 20 8 M16 200 17 38 63.1 57.8 1.6 65 290 145 334 301 145 6 185 145
122 18 17 4 M16 160 14 19 20.5 19.2 80 310 155 366 321 155 6 200 160 133 18 19 8 M16 200 17 20 28.3 27.2 100 350
175 427 378 175 6 220 180 158 18 20 8 M16 250 22 25 45.3 39.5 125 400 200 465 405 200 7 250 210 184 18 22 8 M16
250 22 32 57 51.3 150 480 225 524 457 225 8 285 240 212 22 22 8 M20 280 24 38 69 68.9 2.5 15 130 90 217 203 90 5 95
65 47 14 12 4 M12 80 8 7 5.3 5 20 150 95 217 203 95 5 105 75 58 14 12 4 M12 <, FONT size=2>80 8&, amp;, amp;, Lt,;
/FONT> 7 5.8 5.5 25 160 100 217 203 100 5 115 85 68 14 14 4 M12 80 8 7 6.1 6.4 32 180 105 236 216 105 5 140 100 78
18 15 4 M16 100 9 9 8.6 8.4 40 200 115 260 236 115 5 150 110 88 18 16 4 M16 120 11 11 10.6 11.2 50 230 125 288 258
125 6 165 125 102 18 17 4 M16 140 12 14 14.2 14 65 290 145 334 301 145 7 185 145 122 18 17 8 M16 160 14 19 20.7
19.4 80 310 155 362 321 155 7 200 160 133 18 19 8 M16 200 17 20 28.5 27.4 100 350 175 427 378 175 8 235 190 158 22
20 8 M20 250 22 25 45 8 40 125 400 200 493 433 200 9 270 220 184 26 26 8 M24 280 24 32 75 5 61.6

订货须知：（国家标准）一、A:产品名称、型号、公称通径B:介质及温度、压力范围C:是否有附件、
交货期、特殊要求等以便我们的为您正确选型。

二、若已经由设计单位选定我公司的阀门型号，请您根据阀门参数直接与我们销售中心订购。三、当
您使用的场合非常重要或环境比较复杂时，请您提供设计图纸和详细参数，我们的工程师专家会专心为您
审核与分析。四、以上价格均为虚价，有意者请联系我们。我们可以为您提供专业的解决方案
，包括设计、定做、成套、运行、服务。我们一直致力于阀门行业领域的领导者，为您提供最新的阀门
知识、最好的服务、最佳的技术顾问。如有任何疑问，您可以致电给我们，我们一定会尽心尽力为您提供
优质的服务。我们立志成为世界领先的阀门制造商。我们坚信，茨普的产品是您的最终选择，我们
愿以优异的质量，实惠的价位，一流的售后服务与您共创辉煌的明天。细节决定成败，态度成就完美。
顾客的满意就是我们的服务！质量三包、质保二年、技术指导！