

船用GB587-1993青铜直通截止阀

产品名称	船用GB587-1993青铜直通截止阀
公司名称	茨普阀业（上海）有限公司
价格	180.00/台
规格参数	品牌:上海茨普 型号:GB/T587-1993 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

GB/T587-1993船用法兰青铜截止阀性能规范 Technical Data 公称压力 Nominal Pressure(MPa) 公称通径 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

GB/T587-1993船用法兰青铜截止阀主要零部件材质 Materials of Main Parts 零件名称 材料名称 牌号 阀体、阀盖、阀盘 铸锡青铜 Cast Tin Bronze ZCuSn10Zn2, ZCuSn5Pb5Zn5 阀杆 Stem 铝青铜 Aluminum Bronze CuA19Mn2 GB/T587-1993船用法兰青铜截止阀PN1.0、1.6、2.5MPa的A型、B型基本尺寸 Dimensions 公称压力 PN (MPa) 公称通径 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

GB/T587-1993船用法兰青铜截止阀PN0.6、1.6、2.5MPa的AS型、BS型基本尺寸 Dimensions 公称压力 PN (MPa) 公称通径 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 80 8 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