

CB3022-94不锈钢外螺纹空气信号安全阀

产品名称	CB3022-94不锈钢外螺纹空气信号安全阀
公司名称	昆山万盛全精密电子有限公司
价格	1.00/个
规格参数	万盛全:1 CB3022:1 昆山:1
公司地址	昆山开发区伟业路18号楼1193室（注册地址）
联系电话	17315479989

产品详情

CB3022-94不锈钢外螺纹空气信号安全阀。联系手机是17315459989,主要经营阀门,管道及配件,金属材料,压缩机及配件,电动工具,橡胶制品,船舶设备及配件一、主题内容与适用范围(以下简称安全阀)的产品分类、技术要求、检验规范、标志包装与储运。适用于介质为压缩空气的船舶管路系统。二、引用标准GB3032-89 船用管路附件的标志CB* 56-83 管子平肩螺纹接头CB* 821-84 低压管子螺纹接头CB 3021-94 安全技术要求和性能试验方法三、产品分类1.型式规定如下:R型-阀盘为非金属密封面Y型-阀盘为金属密封面2.安全阀的基本参数按表公称通径DN(mm) 10 15 20 25工作压力PN(MPa) 0.1~0.25 0.1~0.25 0.1~0.25 > 0.25~0.6 > 0.25~0.6 > 0.25~0.4 > 0.25~0.4 > 0.6~1.2 > 0.6~0.9 > 0.4~0.6 > 0.4~0.9 > 1.2~1.6 > 0.9~1.2 > 0.6~0.9 > 0.9~1.2 > 1.6~2.5 > 1.2~1.6 > 0.9~1.2 > 1.2~1.6 > 2.5~3.5 > 1.6~2.2 > 1.2~1.6 > 1.6~2.0 > 3.5~4.0 > 2.2~3.5 > 1.6~2.2 > 2.0~2.5 > 4.0~6.5 > 3.5~5.0 > 2.2~3.0 > 2.5~3.0- > 5.0~6.5 > 3.0~3.5 > 3.0~3.5中国船舶工业总公司1994-08-22批准1995-05-01实施四、标记示例工作压力为0.5MPa,公称通径为15mm,阀盘为非金属密封面的信号安全阀:安全阀R2.5-6015
CB3022-94工作压力为1.2MPa,公称通径为10mm,阀盘为金属密封面的信号安全阀:安全阀Y6-12010
CB3022-94五、技术要求1.安全阀主要零件的材料按表零件名称 材料名称 牌号 标准号 阀体 优质碳素钢 35 GB699-88密封面(R型) 丁晴橡胶 HN8433 GB7038-86尼龙 1010 HG2-869-81弹簧 碳素弹簧钢丝 C级 GB4357-87硅锰弹簧钢丝 60Si2MnA GB5218-85阀座 铝青铜(R型) QA19-2 GB4429-84不锈钢(Y型) 2Cr13 GB1220-84阀盘 铝青铜(R型) QA19-2 GB4429-84不锈钢(Y型) 2Cr13 GB1220-84调节环 锰黄铜 HMn58-2 GB4426-842.安全阀的动作性能要求应按CB 3021的规定。3.安全阀螺纹接头连接尺寸应按CB*821和CB*56。4.安全阀应铅垂安装于管路上。5.安全阀的强度应符合CB3021的规定。6.安全阀的排量应符合CB3021的规定。六、试验方法安全阀试验方法应按CB3021进行。七、检验规则产品检验分出厂检验和型式检验。1.型式检验有下列情况应进行型式检验:a.产品试制鉴定;b.正常生产后,如工艺有较大的改变,可能影响产品性能时;c.正常生产时,定期和积累100台后应周期性进行一次检验;d.国家质量监督机构提出型式检验要求时。2.型式检验和出厂检验行么按表CB3022-94序号 项目 型式检验 出厂检验 要求1 化学成分 4.1条2 外观 GB600规定3 强度 4.5条4 动作性能 4.2条5 排量 4.6条每个安全阀均应检验合格后方可出厂。八、标志、包装、与储运1.标志应符合GB3032的规定。2.包装应符合GB600的规定。3.包装箱应有避震填块。4.运输时不准抛扔