

CB3022-94外螺纹直角空气信号安全阀

产品名称	CB3022-94外螺纹直角空气信号安全阀
公司名称	上海欣贯阀门有限公司
价格	1.00/件
规格参数	品牌:欣贯 型号:CB3022-94 产地:上海
公司地址	上海市嘉定区嘉戩公路328号7幢7层J1665室(注册地址)
联系电话	13761514841

产品详情

CB3022-94外螺纹直角空气信号安全阀CB3022-94外螺纹直角空气信号安全阀CB3022-94外螺纹直角空气信号安全阀

一、主题内容与适用范围 CB3022-94外螺纹直角空气信号阀(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。

CB3022-94外螺纹直角空气信号阀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	0.1~0.25
	> 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 GB4426-84

2.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。