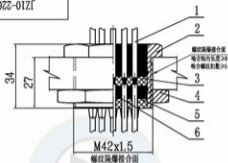


JZ10-220-M42



技术条件

1. 将 ϕ 毫米密封部分设置在隔板的中间。
2. 密封部分两端用环氧树脂浇封, 两端浇封部分的厚度都不小于 ϕ 毫米。
3. 浇封处不允许开裂、剥落、收缩、硬脆、分解、软化等。

技术参数

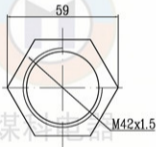
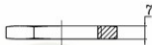
1. 电压等级: 220V

6	本图	环氧树脂				
5	FT-30F	封头	1	阻燃丁腈橡胶		隔爆电器附件
4	SJ-M42x1.5(JZ)	锁紧螺母	1	黄铜		隔爆电器附件
3	FT-30G	隔板	1	阻燃丁腈橡胶		
2	TT-M42x1.5(JZ)	M42x1.5隔爆钢套	1	黄铜		隔爆电器附件
1	DX-Z	通讯介质	10	24线或同轴电缆或网线		隔爆电器附件

图号	代号	名称	数量	材料	单件		备注
					重量	总计	
图号				JZ10-220		无锡煤科电器有限公司	
图名				隔爆型穿墙端子		总图	
设计				图样标记		比例	
日期				共 1 页		第 1 页	
工艺				日期		JZ10-220-M42	

(ZJ)S·1×Z+M-fS

其余 ∇ 6.3



煤科电气
Coaltech Electric

图(表)号登记

图 号

图 校

图号总号

图 号

图 字

标记	外数	更改文科号	签字	日期
----	----	-------	----	----

设计	校对	审核	工艺	日期
----	----	----	----	----

图样标记	重量	比例
------	----	----

共 1 页	第 1 页
-------	-------

H62或H59-1黄铜

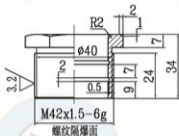
无锡煤科电器有限公司

锁紧螺母

SJ-M42×1.5(JZ)

制图: M1

(ZJ)S'1×2M-JJ

其余 $\sqrt{6.3}$ 

技术要求

1. 未注公差的尺寸公差等级按GB1804-m。
2. 未注行位公差按一级。
3. 未注倒角为R1。

图(表)号

图

图

图

图

图

标记	外数	更改文种号	签字	日期
设计				
校对				
审核				
工艺				

设计	标准	图样标记	重量	比例
				1:1

日期	共 1 页	第 1 页

日期	共 1 页	第 1 页

H62或H59-1黄铜

无锡煤科电器有限公司

铜套

TT-M42×1.5(JZ)

幅面: A4

Z-XD

根据客户要求定制



根据客户要求定制

根据客户要求定制

6

根据客户要求定制

煤科电器

Coaltech Electric

图(表)号登记

图 号

图 校

图成图总号

图 号

图 字

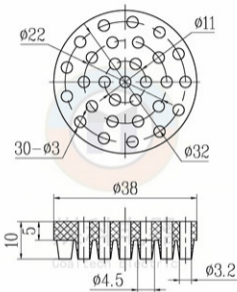
日 期

						RV聚氯乙烯绝缘线 或同轴线 或网线	无锡煤科电器有限公司	
							通讯介质	
	标记	外敷	更改文种号	签字	日期	图样标记	重量	比例
	设计			标准				1:1
	校对			审定				
	审核							
	工艺			日期		共 1 页	第 1 页	

DX-Z

幅面: A4

FT-30F



技术参数:

1. 本封头适合的隔爆安装铜套类型有: M42×1.5、M48×1.5和Φ48。

图(表)号登记

图 号

图 校

图号总号

图 号

签 字

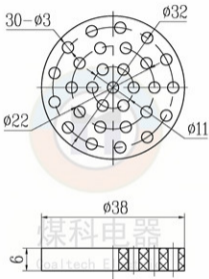
日 期

设计	校对	审核	工艺	日期
设计	校对	审核	工艺	日期
设计	校对	审核	工艺	日期
设计	校对	审核	工艺	日期

阻燃丁腈橡胶		图样标记	重量	比例
		图样标记	重量	比例
		图样标记	重量	比例
		图样标记	重量	比例

无锡煤科电器有限公司
封头
FT-30F

90C-LJ

其余 $\nabla 6.3$ 

技术参数:

1. 本隔板适合的隔爆安装铜套类型有: M42×1.5、M48×1.5和Φ48。

修(竣)修登记

图 号

图 校

图 号

图 号

签 字

设计	校对	审核	工艺
----	----	----	----

日期	日期
----	----

日期	日期
----	----

阻燃丁腈橡胶

无锡煤科电器有限公司

隔板

FT-30G

图 号 比例

共 1 页 第 1 页

制图: M