

TE3971 PTFE 常/熟科慕 FPD3591

产品名称	TE3971 PTFE 常/熟科慕 FPD3591
公司名称	永州佳铭塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑胶商务中心三栋110号
联系电话	0158-18258561 15818258561

产品详情

问：13Cr/PTFE的球阀编号用Q41F还是Q41H?还是都可以？

答一：Q41F。

答二：Q41F才是四氟密封的球阀，H是硬密封的，不一样的。

答三：BALL VALVE,RF,FB,CL150,阀座/阀瓣/阀杆PTFE/13Cr/13CrAPI Std 608

Q41F-150LB。

问：如果球阀的密封件是PTFE材质的，是否添加玻纤区别大吗？

答一：这个要根据你球阀走的介质来判定了，常规球阀密封件是PTFE，不加玻纤的。

答二：没什么用处，我们做球阀的时候，加不加玻纤价格差不多。

问：PTFE除尘布袋能拆下用清水洗吗？

答：不好清洗，换新的吧！聚四氟乙烯合成纤维滤料是一种独特的材料，在运行温度为240℃、瞬间温度为280℃的条件下，能承受任何酸度的酸侵蚀。聚四氟乙烯合成纤维滤料自润性jijia，不吸潮，能承受紫外线辐射。但PTFE纤维的耐磨性一般，PTFE纤维可适用于腐蚀性的恶劣条件及对滤料使用寿命要求较高的场合，也可与玻璃纤维混合制成性价比更合理的滤料。

问一：对于PTFE内衬管道的焊接，有以下问题：1.

管道原材料内衬有PTFE，在管段预制焊接的过程中，是否会对内衬的PTFE造成破坏？2.
如果造成PTFE内衬的破坏，采用什么样的工艺可以修补呢？着急啊，没有相关的经验，谢谢各位大侠！

答一：1、会破坏，2、不能修补。3、建议用法兰连接。

问二：十分感谢！但是内衬PTFE的管线材料是业主提供，需要我们公司把这些材料预制成管段。在预制管段过程中会有焊接作业，有没有好的建议？

答二：成品的内衬PTFE管道是不能焊接的，破坏了衬里层无法修补，只能在没有内衬的时候焊接后再衬里。

答三：一般这种都是两头法兰的成品段，或者是无内衬管道，焊接好了再内衬，像你这样的我是没见过，好像没什么好办法。

答四：考虑预留段，然后返厂重新衬啊，咨询厂家，有的可以现场衬的。

答五：你这是钢管还是玻璃钢管

问三：这个是碳钢管内衬PTFE。

答六：管道一般焊接完成后才做内衬，管节的长度一般2M左右。

答七：有一种新的改性PTFE材料 NEW PTFE 可以焊接 日本大金的
有兴趣的可以去了解下，还有PFA也可以修补。