



介质工作压力：正压0.6Mpa ~ 2.5Mpa,常温下负压为70Kpa.

、产品特点：

- 1、采用纯人工的加工方法，不会偷工减料，这种级别的储罐，是马虎不得的；
- 2、可在150的高温环境下长期的使用；
- 3、充分发挥了钢材的高强度、硬度特征与聚四氟乙烯的优越的物理化学性质完美结合的优势，
- 4、使用寿命长，抗老化性强。
- 5、该加工技术成熟，获得国家专利证书；

紧衬四氟储罐的加工方法，人力是无法搬开的。因为我们会在四氟板搭接处进行焊接处理，首先焊接一个很小的四氟焊条，然后外表还有铺一层粗的焊条以确保设备不会出现渗漏的稳定性。

钢衬PTFE中转罐 四氟衬里进料罐 内衬四氟接收罐可以现场加工！