



一进二出型 (TX-FM101CSF-02)



一、概述

TX-FM101CSF-02 测试阀这种方形的设计结构可以更好的节省安装空间、减轻重量、节约成本。

TX-FM101CSF-02 测试阀可以用于很多场合，例如：在设备上的监控、报警指示、停机，对电动机、齿轮箱、泵、过滤器及压缩机的故障检测等。应用范围包括压力控制器、压力变送器、检测阀门等。

TX-FM101CSF-02测试阀的设计符合阀门的要求：安装方便、快捷、简单的通断, 而且有方便测试压力的连接接头。

二、技术参数

工作温度	-20~100℃
输出连接类型	法兰连接
压力接口尺寸	G1/4 内
耐压范围	0~12MPa
工作压力	0~8MPa
材质	外壳及接头：铝合金（304 不锈钢） 阀芯：不锈钢（304） 密封垫：PEEK/FPM



三、安装尺寸

