

型号	相关说明	适用范围	外形尺寸 (mm)
GFS-G1/2F-SS	<p>安装套管： 不锈钢316L材质</p> <p>焊接于安装管道上，用于旋紧式安装流量传感器。</p> <p>管径 > DN32的应用场合适用。</p>	<p>适用于： 标准插入式，机械连接方式为G1/2"外螺纹的流量传感器。</p>	
GFS-G1/4F-SS	<p>安装套管： 不锈钢316L材质</p> <p>焊接于安装管道上，用于旋紧式安装流量传感器。</p> <p>管径 > DN32的应用场合适用。</p>	<p>适用于： 标准插入式，机械连接方式为G1/4"外螺纹的流量传感器。</p>	
GFS-M18X1.5M-G1/4M-SS	<p>螺纹转换件： 不锈钢316L材质</p> <p>用于将M18X1.5内螺纹适配型机械连接方式的产品转换成客户实际需要的安装螺纹形式。</p> <p>实际应用中，须配合相应的安装套管进行使用。</p>	<p>适用于： 标准插入式，机械连接方式为M18X1.5内螺纹的流量传感器，</p> <p>用于将M18X1.5内螺纹转换成：G1/4"外螺纹</p>	
GFS-M18X1.5M-G1/2M-SS	<p>螺纹转换件： 不锈钢316L材质</p> <p>用于将M18X1.5内螺纹适配型机械连接方式的产品转换成客户实际需要的安装螺纹形式。</p> <p>实际应用中，须配合相应的安装套管进行使用。</p>	<p>适用于： 标准插入式，机械连接方式为M18X1.5内螺纹的流量传感器，</p> <p>用于将M18X1.5内螺纹转换成：G1/2"外螺纹</p>	

型号	相关说明	适用范围	外形尺寸 (mm)
GFS-G1/2F-DN20-SS	<p>安装三通-焊接式： 不锈钢316L材质 可选碳钢材质做抗氧化 煮黑处理；</p> <p>双端焊接于安装管道上， 用于旋紧式安装 流量传感器。</p> <p>管径=DN20的 应用场合适用。</p>	<p>适用于： 标准插入式， 机械连接方式为 G1/2"外螺纹的 流量传感</p>	
GFS-G1/2F-DN25-SS	<p>安装三通-焊接式： 不锈钢316L材质 可选碳钢材质做抗氧化 煮黑处理；</p> <p>双端焊接于安装管道上， 用于旋紧式安装 流量传感器。</p> <p>管径=DN20的 应用场合适用。</p>	<p>适用于： 标准插入式， 机械连接方式为 G1/2"外螺纹的 流量传感器。</p>	
GFS-G1/2F-DN32-SS	<p>安装三通-焊接式： 不锈钢316L材质 可选碳钢材质做抗氧化 煮黑处理；</p> <p>双端焊接于安装管道上， 用于旋紧式安装 流量传感器。</p> <p>管径=DN32的 应用场合适用。</p>	<p>适用于： 标准插入式， 机械连接方式为 G1/2"外螺纹的 流量传感器。</p>	