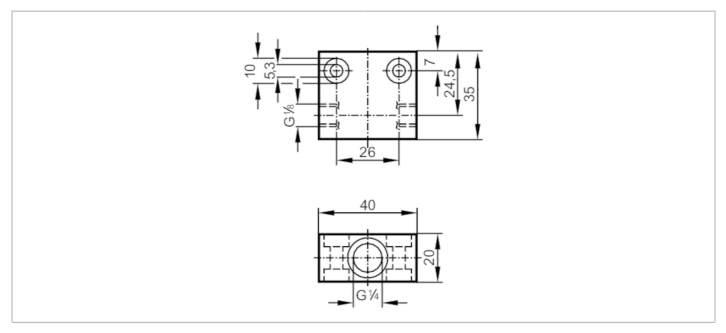
## E40159

## 用于小体积流量的过程适配器

FLOW ADAPT SF PTFE





应用		
设计		用于带陶瓷探头的流量传感器 <b>G</b> <sup>1</sup> ⁄ <sub>4</sub>
安装		通过内部G1/8A外螺纹,安装位置任意选择
介质温度	[°C]	080
抗压强度	[bar]	30
测量/设定范围		
流量范围	[ml/min]	250
认证/测试		
承压设备指令		PED的可能分类取决于应用,并且必须由用户/操作员执行。
安全说明		必须在所有应用中检查介质和产品材料之间的兼容性。
机械技术数据		
重量	[9]	48
原材料		PTFE
传感器连接		G 1/4
系统接口		G 1/8
注释		
注释		仅可结合流量传感器的相对工作模式使用。
包装单位		1 件