

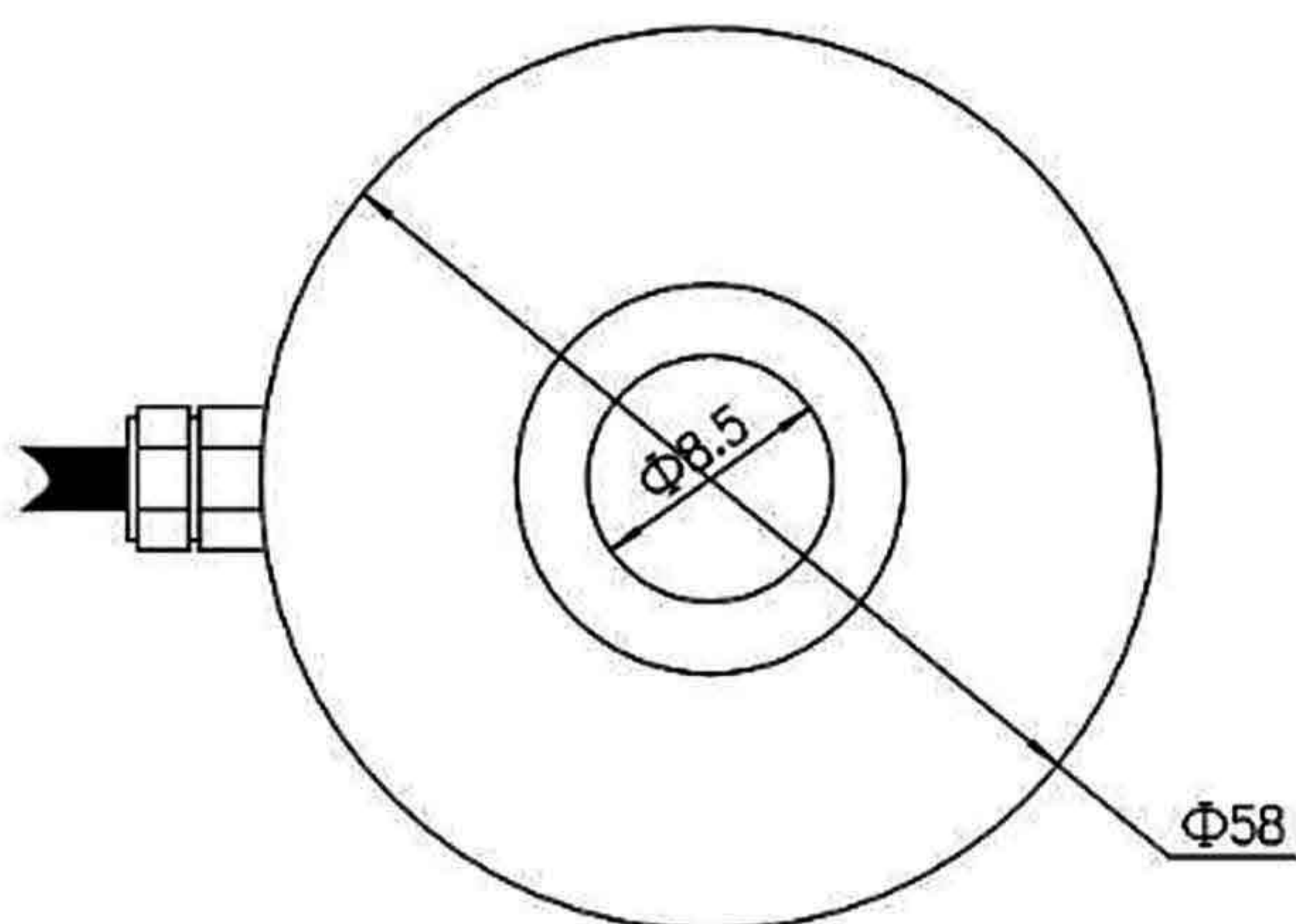
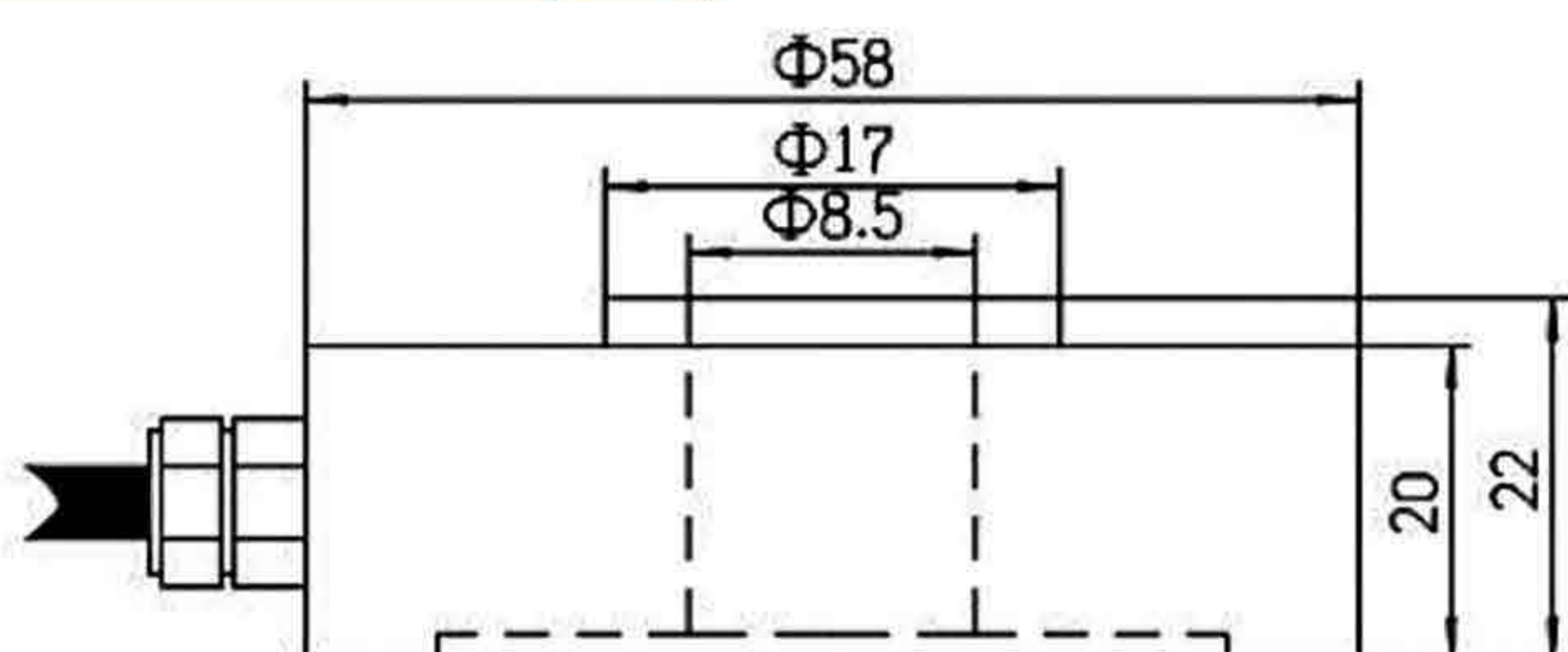
高标准 精细化

# SOURCE FACTORY

## LZ-MHF58膜合称重传感器



### 外形尺寸



### 特点

压式结构传感器，具有安装高度低，变形量小的特点。

### 用途

适用于螺杆，杆件的力值测量和各种小空间测力及工业、研发领域的测力装置和控制设备。

### 技术参数

量程：0~3T

零点输出：≤±1%F.S

灵敏度：1.0~2.0mV/V

非线性：≤±0.5%F.S

滞后：≤±0.5%F.S

重复性：≤±0.5%F.S

蠕变：≤±0.5%F.S/30min

零点温度漂移：≤±0.05%F·S/10°C

灵敏度温度漂移：≤±0.05%F·S/10°C

使用温度范围：-20°C~+60°C

输入阻抗：380±30Ω/730±30Ω

输出阻抗：350±2Ω/700±3Ω

绝缘电阻：≥5000MΩ/100VDC

安全过载：120%F·S

供桥电压：5~12VDC（推荐10VDC）

材质：合金钢/不锈钢

### 接线方式

