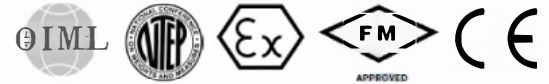
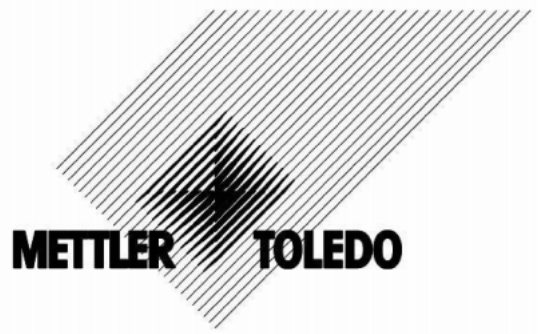


Quattro (0785) 传感器

Quattro (0785) Load cell

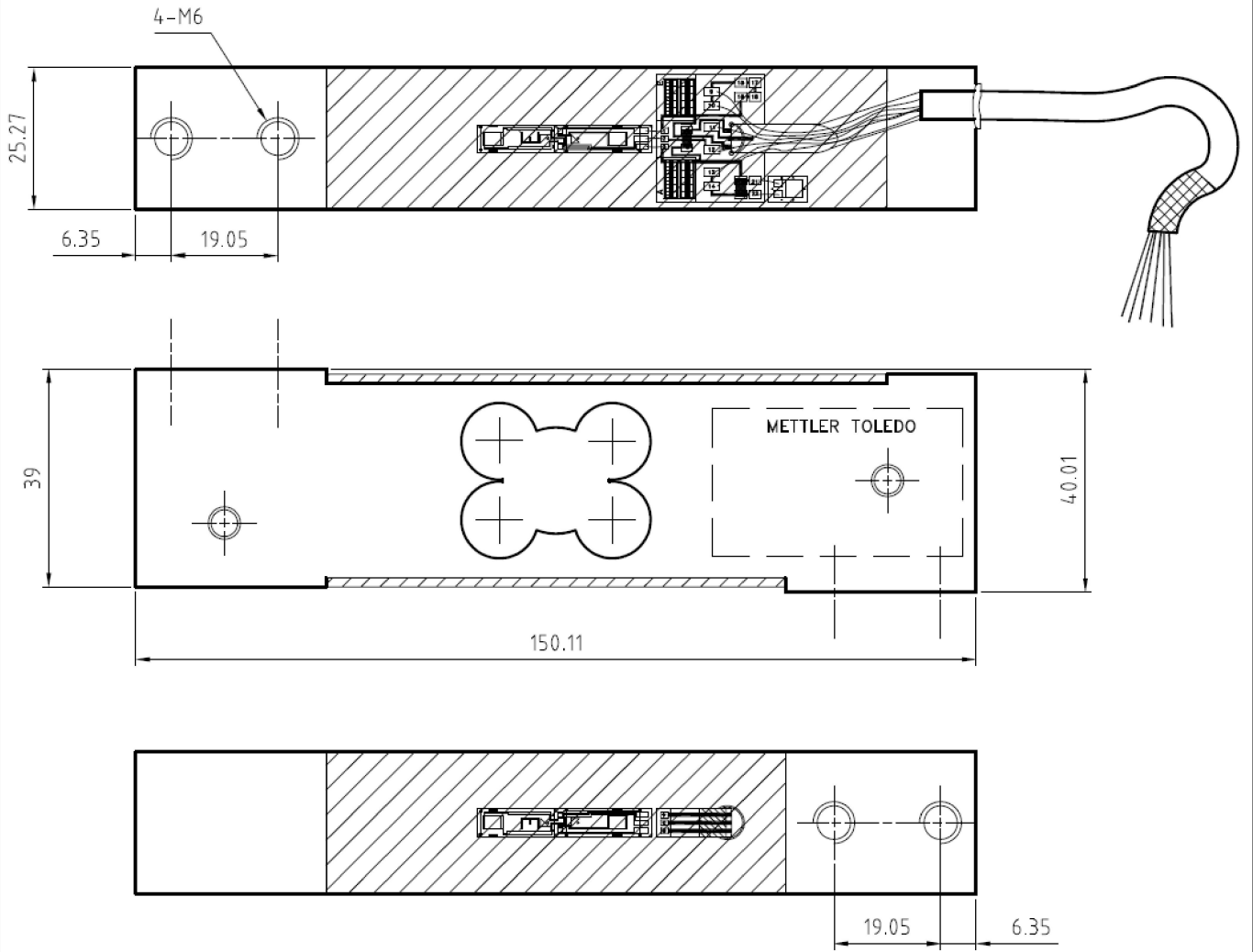


特点:

- 单点式传感器
- 表面磷化处理
- 长期稳定性好
- 结构紧凑
- 四角偏差已补偿
- 适用于台秤、包装秤、过程称重设备

指标:

指标	kg	11	22	50	100
额定容量 R.C					
准确度等级		C3	C3X2		C6
灵敏度	mVV		2 ± 0.2		
非线性	%R.C		≤0.02		
滞后	%R.C		≤0.02		
重复性	%R.C		≤0.02		
综合误差	%R.C		≤0.02		
蠕变 (30 分钟)	%R.C	≤0.024	≤0.0024		≤0.012
零点输出	% R.C.		10		
温度补偿范围	°C		-10 ~ +40		
使用温度范围	°C		-10 ~ +50		
安全存放温度范围	°C		-40 ~ +70		
零点温度系数	%R.C/°C	≤0.0023	≤0.0023		≤0.00128
灵敏度温度系数	%R.C/°C	≤0.015	≤0.012		≤0.008
输入阻抗	Ω		415±15		
输出阻抗	Ω		350±3		
绝缘电阻	MΩ		>2000		
建议激励电压	V(DC/AC)		10		
最大激励电压	V(DC/AC)		15		
安全过载	%R.C.		150%		
极限过载	%R.C.		300%		
防护等级			IP65		
电缆长度	m		0.18	1.5	2
最大秤台尺寸	mm		350x350		



电缆线	
颜色	功能
绿	激励+
黑	激励-
白	反馈+
红	反馈-
蓝	信号+
棕	信号-