

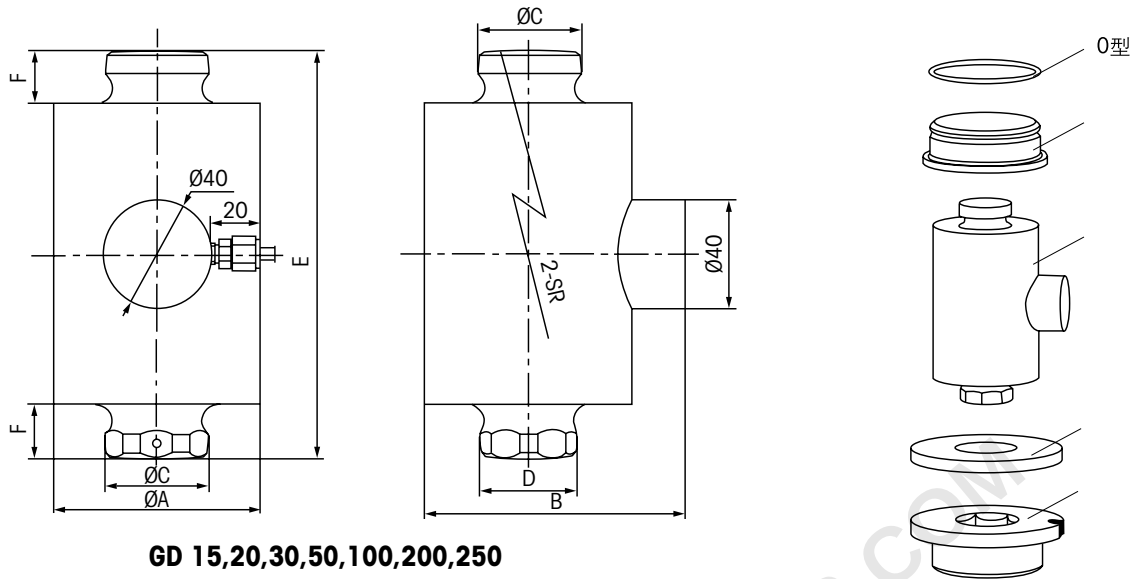
#### 技术指标:

额定称量	t	15,20,30,50,100	200,250	300
灵敏度	mV/V	2 ± 0.002		
不重复性	%R.C.	≤ 0.01		
滞后	%R.C.	≤ 0.02	≤ 0.04	≤ 0.06
非线性	%R.C.	≤ 0.01	≤ 0.04	≤ 0.06
蠕变(30分钟)	%R.C.	≤ 0.02	≤ 0.03	≤ 0.04
零点输出	%R.C.	≤ 1		
温度补偿范围	°C	-10~+40		
使用温度范围	°C	-40~+65		
灵敏度温度系数	%R.C./ °C	≤ 0.002		
零点温度系数	%R.C./ °C	≤ 0.002		
输入阻抗	Ω	1160 ± 10	1160 ± 15	
输出阻抗	Ω	1000 ± 3		
绝缘电阻	MΩ	5000(50V DC)		
建议激励电压	V(DC/AC)	5~15		
最大激励电压	V(DC/AC)	20		
安全过载	%R.C.	125		
极限过载	%R.C.	300		
防护等级		IP68		
电缆长度	m	13	20	30

1) GD~200t,250t,300t 不具有 OIML, NTEP, EX, FM 和 CE 认证。



梅特勒-托利多始终致力于其产品功能的改进工作。基于该原因，  
产品的技术规格亦会受到更改。如遇上述情况，恕不另行通知。  
LC-153090-R6 Printed in P.R. China 2007/06



总装图，含承压头组件 CP

总装图，含承压头组件 DP

总装件仰视图