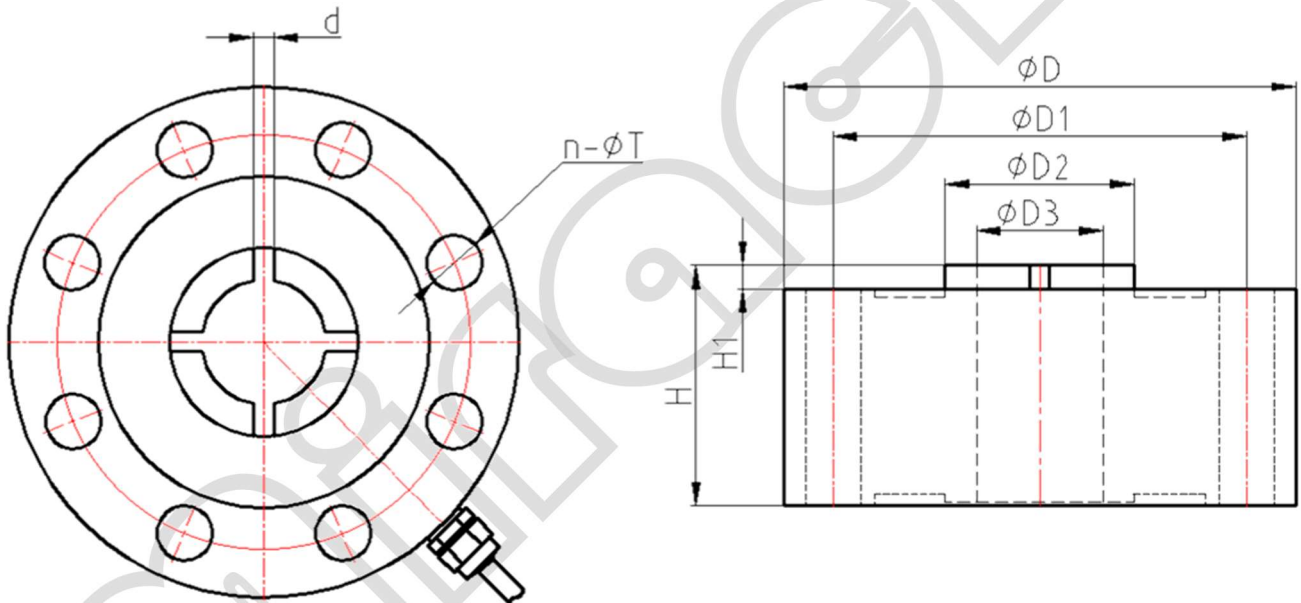


产品特性

轮辐式传感器其弹性体采用短而高的剪切梁，刚性特别好，抗侧向力强，输出量高，在结构上具有过载自锁。防护上采用胶封；因此广泛应用于汽车衡，轨道衡，测力机和吊秤等设备上。



外形尺寸 (mm)



Capacity	Size mm							
t	D	D1	D2	D3	d	H	H1	n-φT
5-10	130	105	48	32 ^{+0.10}	4×5.1	55	6	8-φ14
20-30	182	154	72	39 ^{+0.10}	4×5.1	80	6	8-φ15

技术参数

量程		5t,10t,20t,30t
灵敏度	mv/v	2.0 ± 0.1%
非线性	%F.S	0.05
滞后	%F.S	0.05
蠕变 30 分钟	%F.S	0.05
零点	%F.S	± 1
输入阻抗	Ω	385 ± 20
输出阻抗	Ω	350 ± 3
绝缘电阻	MΩ	≥ 5000
激励电源	V	10V (maximum 15V) AC/DC
防护等级		IP67
安全载荷	%F.S	150
极限载荷	%F.S	200
工作温度	°C	-10 ~ +40
材料		合金钢 & 不锈钢

接线方式

