

▲ Pivotal关键事项

1	32X32X15NBR浮球
2	引线长度460mm
3	精度10mm

Size classification 尺寸分类
▲ Pivotal关键的 ▲ Important重要的

版本	变更内容	作成	日期
A0	原始图纸	吴恒斌	2022-09-23

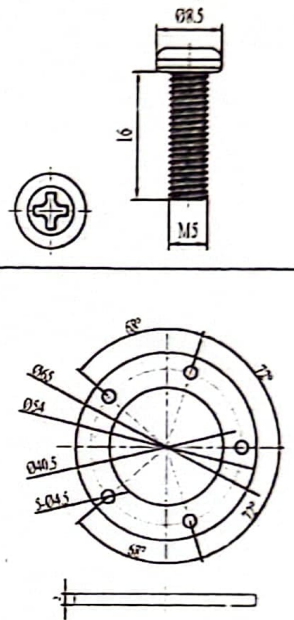
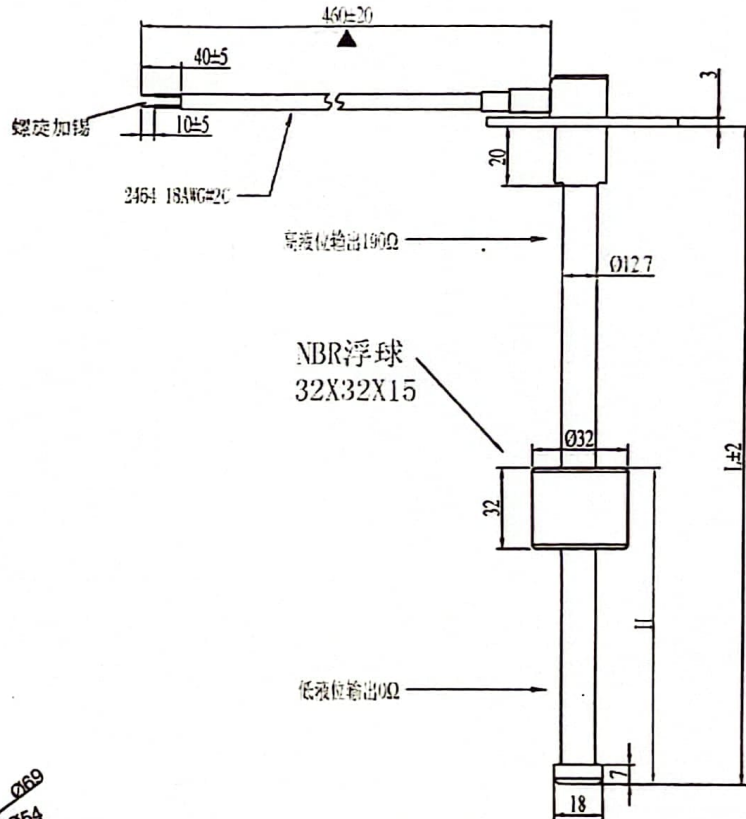
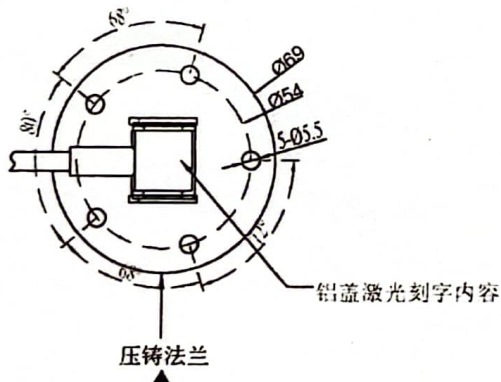
S5-200(0-190Ω, 10)		
E=20, NBR浮球32x32		
序号	液位 (mm)	信号(Ω)
R1	>168	191
R2	158	176
R3	148	160
R4	138	144
R5	128	128
R6	118	112
R7	108	96
R8	98	80
R9	88	64
R10	78	48
R11	68	32
R12	58	16
R13	<48	0

L=200
0-190Ω
精度10mm

铝盖文字内容

S5-200
0-190Ω
XX W XX

Control Document
受控文件
VALID IN RED
不是红色不受控
Control No(控制号): 2022-9-24



垫圈配送1pcs, 螺丝配送5pcs

- 技术要求:
- 1 电气特性: 额定功率p 125mW
工作电流: I_{max} 300mA
 - 2 表格中的R值为浮球从顶部向下滑动时的数据
 - 3 输出电阻误差: ± (R*1.5%+10)
 - 4 阻值允许误差范围: ±5mm
 - 5 工作介质: 柴油、汽油、润滑油、机油、水
 - 6 工作温度: -40~85°
 - 7 产品防护等级: IP65
 - 8 此传感器仅适用于埋设于管孔的油箱
 - 9 密封胶垫材质为NBR65, 厚度为2mm
 - 10 要求浮球上下浮动顺畅, 无卡阻现象

单位Unit:	mm	SODOWELL 深圳市直道为科技有限公司 ShenZhen XinDaoWei Technology CO.,LTD			
材质Material:	SUS304	产品名称: Product Name: 油位传感器		产品型号 Product Number: LS-S5L200P13-4601	
尺寸Size:	A4				
版本Issue:	A0				
制图Drawn:	2022/9/23	TOLERANCE:		SURFACE ROUGHNESS:	PROJ:
审核Approval:	2022/9/24	ISO 2768 C		AR-12.5	比例SCALE: 1:1