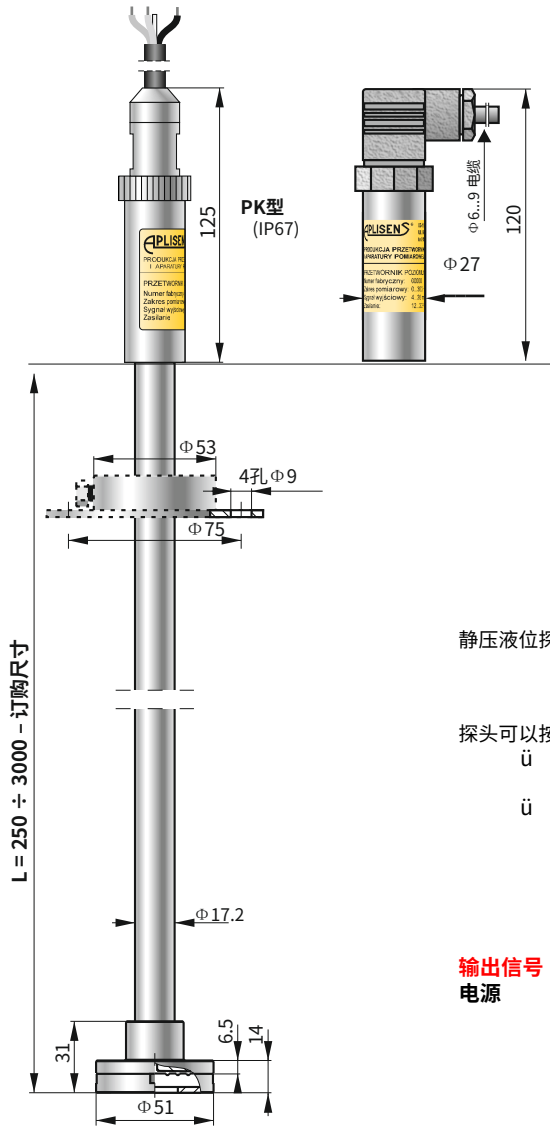


静压液位探头 PCE-28P型



任何测量范围从 0...200 到 0...3000 mm H₂O

ATEX 本质安全

II 1/2G Ex ia IIC T4/T5/T6 Ga/Gb
II 1D Ex ia IIIC T110°C Da
我 M1 Ex ia 我马



Ex ia IIC T4/T5/T6 Ga/Gb
Ex ia IIIC T110°C Da

IECEX

Ex ia I Ma

海事证书 - DNV, BV

应用

静压液位探头适用于测量开放式储罐、渠道中的液位，测量开放式渠道、溪流等的狭窄处。

安装

探头可以按照以下条件以任何方式安装：

- ü 预期的最大液位可能不会导致电子电路被淹没；
- ü 如果要使用法兰紧固件将探头安装在油箱盖中，则应与探头一起订购，因为这些紧固件将在探头制造过程中安装。

电气参数

输出信号
电源

4 ÷ 20 mA
8 ÷ 36 伏直流电
(例如 9...28 VDC)

技术数据

从任何测量范围 0...200 至 0...3000 毫米 H₂O

最大 +/- 0.25%
- 25 ÷ 80°C

准确性

介质温度范围 接液部件材料外
壳材料

不锈钢 316L
不锈钢 304

* 有关技术数据和电气参数的更多信息，请参阅用户手册。

订货代码

PCE-28P / _ / _ ÷ _ / _ / L = ...米

特别版:

- Exia- 本质安全证书
- MR- 海事证书

测量范围的开始和结束，与 4 mA 和 20mA 输出有关

电气连接类型: PD、PK

管长