

MGE系列防霜型磁浮子液位计

产品名称	MGE系列防霜型磁浮子液位计
公司名称	辽阳科林仪表有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:辽阳科林 型号:MGE系列 测量范围:300-6000mm
公司地址	中国 辽宁省辽阳市宏伟区光华街12号
联系电话	0419- 2123857/2130614 0419-2123857

产品详情

概述

mge系列防霜型磁浮子液位计主要用来测量带压容器内低温、易结霜介质的液位或界位。如在仪表上配套安装液位报警开关和远传变送器可实现远距离控制、自动检测和记录。按防霜的结构形式可以分为mge普通防霜型、mget侧侧顶装式防霜型和mgek真空防霜型。

mge普通防霜型是在液位计指示器上增加防霜板，本体结霜不影响液位计运行，从防霜板上可以清晰地观察到液位或界位。 mget侧侧顶装式防霜型液位计的指示器安装在测量范围的上方，避开本体的结霜区，无需增加防霜板即可达到防霜的目的。 mgek真空防霜型是在液位计测量管外加一层真空筒体，以使被测介质与外界隔热，这样整个本体部分就不会结霜，无需防霜板也可达到防霜的目的。

操作压力： 32.0mpa 操作温度： -196~0 测量范围： 300~6000mm

(也可根据用户需要制作超长的液位计,特长的由于运输不便可分段制作。)

介质密度： 0.45~2.0g/cm³ 介质密度差： 0.15g/cm³ (测量界位) 精度： ± 10mm

防霜板材质： 有机玻璃，高度按温度高低确定 连接法兰标准： hg/t20592-2009

dn20、 dn150 (侧侧顶装式用) 或由用户指定

(可根据用户要求制作国内外如： gb、 hgj、 ansi、 sh、 din、 jis等各种标准法兰)

型号	结构特点	适用条件			接液 材质	安装
		操作温度	操作压力 mpa	介质密度 g/cm ³		
mge	防霜型	-196~0	32.0	0.45~2.0	不锈钢	侧侧 /顶底
mget	侧侧顶装式 防霜型	-196~0	32.0	0.45~2.0	不锈钢	侧侧 /顶底
mgek	真空防霜型	-196~0	32.0	0.45~2.0	不锈钢	侧侧 /顶底