

R40F、R60F反射防霜式玻璃板液位计

产品名称	R40F、R60F反射防霜式玻璃板液位计
公司名称	辽阳科林仪表有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:科林 型号:R40F、R60F
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

防霜式玻璃板液位计系列是专为解决测量低温介质的液位而设计的。它可透过防霜翅片清晰地观察到被测介质液位或界位。

t30f、t60f透射防霜式玻璃板液位计用于测量因不透明或有色低温介质造成外表凝霜场合的液位或界位。

r40f、r60f反射防霜式玻璃板液位计用于测量因低温无色透明 介质造成外表凝霜场合的液位。

中心距： 3000mm（可根据用户需要特殊制作） 公称压力： pn6.3mpa 工作温度
 ： -196 ~ 0 自动封闭压力： 0.3mpa 冲洗、排污接口： npt1/2 内螺纹
 （可根据用户需要特殊制作）

液位计名称	型号	公称压力 mpa	工作压力 mpa	介质温度	接液材质
透射防霜式玻 璃板液位计	t30f1、 t60f1	pn2.5	2.5	-20~0	20
	r40f1、 r60f1	pn4.0	4.0		
反射防霜式玻 璃板液位计	t30f2、 t60f2	pn6.3	6.3	-40~-21	16mn
	t40f2、 t60f2				
	t30f3、 t60f3			-70~-41	304
	r40f3、 r60f3				
	t30f4、 t60f4			-160~-71	304
	r40f4、 r60f4				
	t30f5、 t60f5			-196~-160	304

r40f5、 r60f5					
--------------	--	--	--	--	--

法兰连接：hg/t20592-2009 dn20（可根据用户需要特殊制作） 螺纹连接：g3/4 外螺纹
（可根据用户需要特殊制作）

注：当中心距超过2000mm时仪表本身自带支撑架例：选用7#、8#玻璃仪表中心距与可视长度

玻璃型号7#（280mm）	中心距ctoc（mm）	500	800	1100	1400	1700
	可视长度v.l.（mm）	255	550	845	1140	1435
玻璃型号8#（320mm）	中心距ctoc（mm）	580	920	1260	1600	1940
	可视长度v.l.（mm）	295	630	965	1300	1635