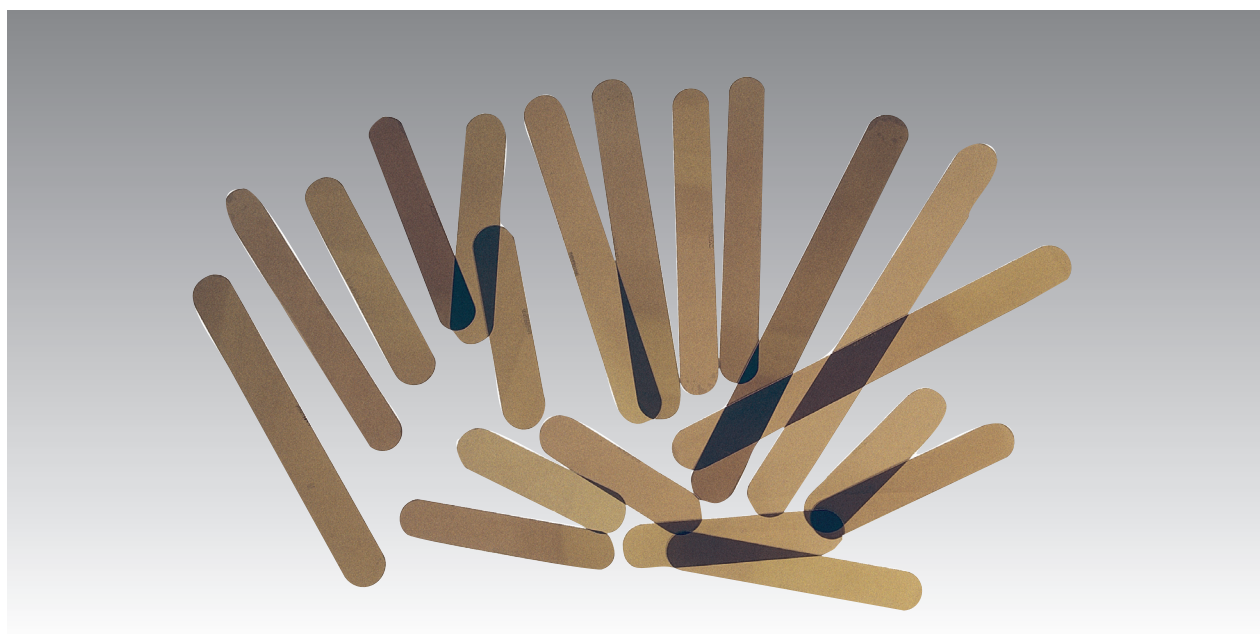


云母垫片

用于液位指示器



型号 066-PM



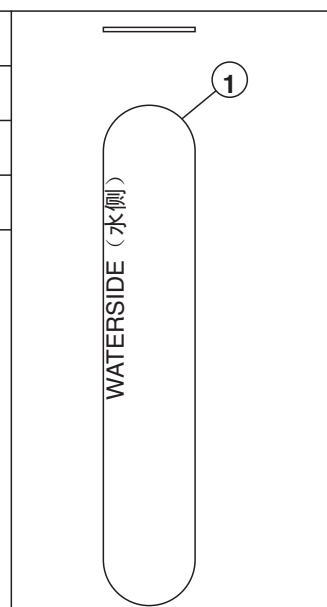
当在高压和高温条件下工作时，云母垫片与透镜结合，可延长这些透镜的寿命。同时，还可保护它们免受腐蚀性化学部件、碱性溶液、锅炉用水、蒸汽、腐蚀性产物、氢氟酸、热浓缩磷酸、氢氧化钠与氢氧化钾，以及其他含粘性或者腐蚀性介质物质引起的侵蚀作用。
适用于发电厂、热电厂、炼油厂、石油化工厂、压力容器厂、化肥厂、制糖厂、造纸厂等所用的液位指示器。

规格

- 使用天然白云母薄片制成。
- 耐高温。
- 无色，即使是在出现温度波动和用于侵蚀性流体的条件下，也具有好的透明度和光学特性。
- 光滑、富有弹性并且不易破裂的表面，确保绝对密封连接。
- 抗冲击、压力和振动。
- 一旦玻璃破裂，能够保护环境。
- 遵循国际标准：ASTM D351-57T 和 IS 1175-57。
- 每片白云母薄片都经过严格测试和检验。

零件编号	零件	材料
1	云母垫片	天然白云母
允许工作范围	压力 (bar)	392
	最高温度 (°C)	600

(1) 我们建议在高于24 bar或者196°C的条件下使用云母薄片。

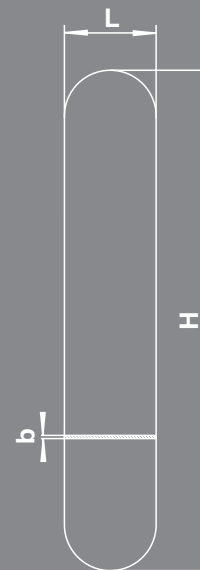


重要事项

根据要求：

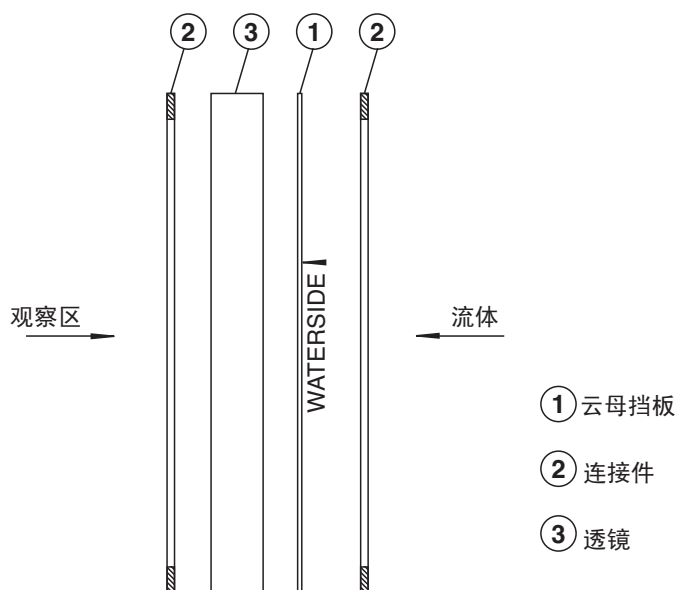
- 其它厚度。
- 任何形状或尺寸。

类型	编号	H x L x b	代码
A	I	115 x 30 x 0,2	2101-066.10152
	II	140 x 30 x 0,2	2101-066.10252
	III	165 x 30 x 0,2	2101-066.10352
	IV	190 x 30 x 0,2	2101-066.10452
	V	220 x 30 x 0,2	2101-066.10552
	VI	250 x 30 x 0,2	2101-066.10652
	VII	280 x 30 x 0,2	2101-066.10752
	VIII	320 x 30 x 0,2	2101-066.10852
	IX	340 x 30 x 0,2	2101-066.10952
	X	370 x 30 x 0,2	2101-066.11052
B/H	I	115 x 34 x 0,2	2101-066.20152
	II	140 x 34 x 0,2	2101-066.20252
	III	165 x 34 x 0,2	2101-066.20352
	IV	190 x 34 x 0,2	2101-066.20452
	V	220 x 34 x 0,2	2101-066.20552
	VI	250 x 34 x 0,2	2101-066.20652
	VII	280 x 34 x 0,2	2101-066.20752
	VIII	320 x 34 x 0,2	2101-066.20852
	IX	340 x 34 x 0,2	2101-066.20952
	X	370 x 34 x 0,2	2101-066.21052



安装

至关重要的是，在安装云母垫片时，要使带有“Waterside”标记的一侧接触液体。另一侧必须直接贴到玻璃上。



维护

透镜的寿命很大程度上取决于所用的云母垫片。一旦云母薄片磨损，应更换包括透镜在内的整套装置。

云母垫片的平均寿命差异较大，其取决于液体、压力和温度。