

蜂鸣器防水透气膜戈埃尔新材料

产品名称	蜂鸣器防水透气膜戈埃尔新材料
公司名称	东莞市安戈尔电子科技有限公司
价格	.56/PCS
规格参数	品牌:GOEL 颜色:黑色、灰色、白色 产地:深圳
公司地址	东莞市长安镇厦岗社区复兴路1号三楼308（注册地址）
联系电话	18665855806

产品详情

蜂鸣器防水透气膜戈埃尔新材料

防水透气膜的工作原理：在水汽的状态下，水颗粒非常细小，透气膜，根据毛细运动的原理，可以顺利渗透到毛细管到另一侧，从而发生透汽现象。当水汽冷凝变成水珠后，颗粒变大，由于水珠表面张力的作用（水分子之间互相“拉扯抗衡”），水分子就不能顺利脱离水珠渗透到另一侧，也就是防止了水的渗透发生，使透汽膜有了防水的功能。

防水透气膜的材料：防水透气膜的技术早是从欧美国家开始引进的，然而国内产品的制作工艺五花八门，各个厂家的产品质量参差不齐，蜂鸣器防水透气膜，没能形成一个统一的质量标准。实际上，防水透气膜主要有三层构成：PP纺粘无纺布，PE高分子透气膜，PP纺粘无纺布。纺粘无纺布的作用主要是增强拉力和静水压及保护中间层（透气膜），真正透气主要是靠中间层PE高分子透气膜。

聚四氟乙烯防水透气膜的性能特点主要有耐高低温性、耐化学腐蚀和耐候性、摩擦系数低、优异的电气绝缘性、自润滑性和非粘附性等众多优良品质，因此聚四氟乙烯防水透气膜被用于防腐材料、无油润滑材料、电子设备的介质材料、医学材料、防粘材料等。虽然材料具有其它材料无法替代的优异性能，但是本身也存在着一定的缺点，例如：难熔融加工性、难焊接性和冷流性。随着材料应用技术的不断发展，这些缺点正在逐渐被克服，从而使它在石油化工、电子、医学、光学等多种领域的应用前景更加广阔。

。