

传感器透气膜防水膜 戈埃尔新材料

产品名称	传感器透气膜防水膜 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、白色、灰色 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

传感器透气膜防水膜 戈埃尔新材料：通气量（Air Flow）是用于表征防水透气膜在一定压力下，传感器防水透气膜，单位时间内，单位面积的防水透气膜可以透过的气体量。目前国际上，针对不同的应用，不同的测试方法及测试标准，防水透气膜，也有的称为透气率（Air Permeability），但一般来说都是表征防水透气膜的透气性能。另外，一种表示防水透气膜透气能力的方法叫Gurley法，通常用秒为单位来表示，它表述了一定体积的空气在一定的压力下通过一定面积防水透气膜所需要的时间

传感器透气膜防水膜 戈埃尔新材料

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，传感器防水透气膜，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。