

FUTUREWAY®BS-08R 防水透气膜

FUTUREWAY®BS-08R 防水透气膜基于富程威科技独特的膨体聚四氟乙烯（ePTFE）复合技术所开发的一款防水透气膜产品，应用广泛，特点突出，适应性强。

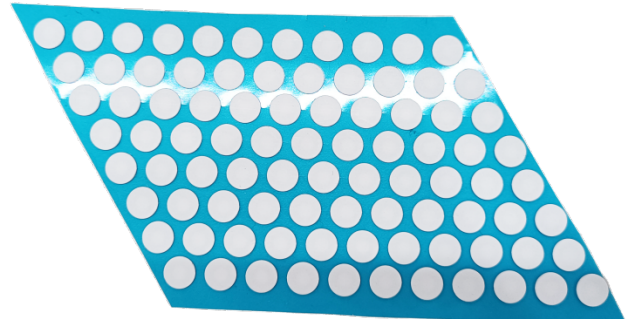
产品特性：

- 快速平衡环境变化导致的压力梯度。
- 疏水耐油，耐水压高。
- 有效阻隔灰尘颗粒、盐雾和其他污染物。
- 出色的化学相容性和热稳定性。
- 工作温度范围大。
- 较好的生物相容性。
- 与双面胶结合性好。

Futureway

致力成为客户身边的材料专家

Dedicated to be a material expert for customers



FUTUREWAY® BS-08R 适用主要领域：

- 车载电子部附件，雷达等。

性能		BS-08R	
典型气通量 ml/min·cm ²	200	IP 等级	IP68*
耐水压(WEP) kPa	>90	阻燃等级	VTM-0
工作温度 °C	-40°C~150°C	尺寸图纸	
膜材特性	疏水疏油	ID	0.2
膜材结构	ePTFE	OD	0.17
背胶类型	丙烯酸胶	单面背胶	
厚度 (不含胶) mm	0.20±0.01		
拒油等级	6 级		
环保合规	ROHS		

应用案例



毫米波雷达



激光雷达

*IP68—1米水压 48 小时无泄漏，产品应存储在低温、清洁、干燥的环境内。防水透气膜粘贴至样品上后需放置 24 小时使用。

声明：该资料中所包含的信息旨在协助客户采用富程威的材料进行设计，无意且不构成任何明示的或隐含的担保，包括对商品的适销性和适用于特别目的等任何担保。亦不保证用户可在特定用途中达到本材料技术规范中显示的效果。它们会随不同的应用情况，如设备类型、环境条件、工艺条件等改变，用户应负责确定富程威材料在每种应用中的适应程度。

深圳市富程威科技有限公司

地址：深圳市宝安区燕罗街道燕川社区向阳路 86 号 1 号楼 201

邮箱：sales01@szfutureway.com

电话：+86 755-23079685

网页：www.szfutureway.com