

Protector de sensor de PTFE , blanco

código: F5300



Cubierta de sensor en Teflon (PTFE) color blanco, con alta resistencia a las salpicaduras de agua, superficie no absorbente. Capacidad de filtrado 25µm. Rango de temperatura -40°C a +125°C.

Ejemplo de uso: en interiores que requieran el lavado regular de los equipos instalados o el lavado de paredes.

Cubierta no adecuada para uso en exteriores y para aplicaciones con riesgo de condensación (ambiente de alta humedad debido a cambios de temperatura). Tampoco es adecuado para aplicaciones que requieren una respuesta rápida a los cambios de temperatura y / o humedad.

Datos técnicos