

KIMTECH™

Máscara facial para partículas M6 Kimtech™



El diseño de dos capas **protege de la contaminación** y proporciona comodidad

Horquilla nasal suave y flexible

Buena transpirabilidad

Las **máscaras faciales para partículas M6 Kimtech™** están recomendadas para entornos de salas blancas ISO Clase 6 y superior. Tienen un diseño de dos capas con una película exterior de polietileno que protege de la contaminación y un tejido interno de dos componentes que ofrece una mayor comodidad.

Las máscaras de estilo plisado incorporan lazos tejidos y una horquilla nasal flexible completamente cerrada. Ofrecen una buena transpirabilidad para que los empleados estén más cómodos. Estas máscaras faciales de doble bolsa pueden usarse en diversos entornos, incluidos aquellos para semiconductores, unidades de disco, almacenamiento de datos y circuitos integrados.

Máscara facial para partículas M6 Kimtech™



Características clave

- Duraderos lazos para las orejas con adherencia ultrasónica
- Horquilla nasal suave, flexible y completamente cerrada
- Fabricada con un material de dos capas, una capa exterior de polietileno y un suave tejido interno de dos componentes
- Doble bolsa
- Recomendada para entornos de salas blancas ISO Clase 6 y superior
- Sin silicona ni látex

Propiedades físicas

Prueba de tejidos	Método de prueba	Resultado
Eficiencia de filtración de partículas (PFE) a 0,1 µm	ASTM F2299	≥72 %
Eficiencia de filtración bacteriana (BFE) a 3,0 µm	ASTM F2101	≥27 %
Presión diferencial (Dp) mm H ₂ O/cm ²	ASTM F2100	<1

Máscara facial para partículas M6 Kimtech™				
Código	Descripción	Ancho	Color	Total/caja
62477	Lazos para las orejas tejidos	18 cm	Blanco	50 máscaras/bolsa 10 bolsas/caja = 500 máscaras