



### Datos técnicos

Color	Blanco
Tallas disponibles	--
Emballaje	Paquete a granel
Lleno	--
Dimensiones de la caja (cm)	68.00 x 43.50 x 40.00
Peso de la caja (kg)	15.88
País de origen	Vietnam
Protección contra	--
Construcción	--
Certificaciones	NIOSH N95
Circularidad del producto	Reutilizable/lavable

### JSP®

#### Prefiltro N95

- Los filtros Force Typhoon™ F-5005 están aprobados por NIOSH con un nivel de rendimiento N95, que ofrece una eficiencia del 95% o más para la protección contra partículas no basadas en aceite.
- Compatible con los cartuchos de vapor orgánico Force Typhoon™ F-51V0. El retenedor del filtro se ajusta al cartucho de vapor orgánico para ofrecer una protección combinada contra partículas.
- Los filtros de partículas Force Typhoon™ F-5005 están diseñados para minimizar la resistencia a la inhalación. El medio filtrante maximiza el flujo de aire para mejorar la comodidad del usuario y evitar la fatiga.
- El retenedor de filtro a presión es reutilizable, lo que permite reemplazar el medio filtrante en el interior cuando caduca, lo que ayuda a ahorrar costos y reducir el desperdicio.
- Los filtros de partículas Force Typhoon™ F-5005 son fáciles de instalar. Simplemente encaje el retenedor del filtro en el cartucho de gas/vapor F-51V0 y colóquelo en un respirador de media máscara Force Typhoon™8.
- Totalmente compatible con el respirador de media máscara reutilizable Force Typhoon™8. La mascarilla está fabricada en caucho termoplástico y está disponible en 3 tamaños para ofrecer un ajuste eficaz a una gama más amplia de usuarios.

LLAVE: Hecho de materiales reciclados o de base biológica. Lavable

### PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | LE LLEVAMOS LO MEJOR DEL MUNDO

AMÉRICAS: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: + 34-96182-41-48 | AMEA: (ASIA, ORIENTE MEDIO, ÁFRICA) 852-2475-9228 | [www.pipglobalsafety.com](http://www.pipglobalsafety.com)

Este documento y la información aquí contenida son propiedad de Protective Industrial Products, Inc. (PIP) y no pueden usarse ni reproducirse sin permiso. Los usuarios de productos deben realizar todas las pruebas apropiadas u otras evaluaciones para determinar la idoneidad de los productos PIP para un propósito o uso particular dentro de un entorno particular. PIP RENUNCIA A TODAS LAS GARANTÍAS QUE NO SEAN EXPRESAMENTE PROPORCIONADAS. 2026-01-30