

AIRWeld es compatible con el respirador AIR FFS990 no incluido.

FICHA TÉCNICA

AIRWeld®

MÁSCARA **DE SOLDAR**

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Máscara de soldar con filtro activo fotosensible para ser usado con el respirador de rostro completo AIR FFS990, otorgando una protección integral para soldadura y protección respiratoria, eficaz contra partículas metálicas al ser utilizado con filtros de la línea F700. Esta máscara mantiene a los trabajadores libres de contaminantes y partículas incandescentes, asegurando un ambiente seguro y saludable.

DESCRIPCIÓN DEL FILTRO

Tamaño del cartucho (mm):
Tamaño de la ventana
de visualización (mm):
Espesor del lente (mm):
Peso (g):
Estado de luz:
Estado oscuro:
Tiempo de commutación (ms):
Tiempo de retardo:

Ajuste de sensibilidad:
Ajuste de sombra:
Sensores:
Temperatura de operación:
Desbaste:
Batería
Capacidad TIG:
Garantía (años):
Clase óptica:

110x90 110x49 8 103 DIN 4 DIN5-9 / DIN 9-13 0.1 Interior y continuo (Rápida / lenta 0,25s / 0,70s) Interior y switch (Baja/Alta) Interior 2 -5 °C (23°F) ~ +55 °C (131°F) NO Combinación Li-Mn y Solar >30°a 2 1/2/1/2

CARACTERÍSTICAS

- Máscara de soldar abatible de material resistente con filtro activo auto oscurecente.
- Clara visión sobre la zona de trabajo, antes y durante la

soldadura.

• Diseñado para su uso con el respirador de rostro completo AIR FFS990 en sus 3 tamaños.

APLICACIÓN

• Procesos de soldadura en la industria, mineria, construcción, metalmecánica, entre otros, con exposición a altas concentraciones de partículas metálicas.

CERTIFICACIÓN

- EN-ISO 16321-1:2022 Protección ocular y facial para uso en el trabajo.
- EN-ISO 16321-2:2021 Protección ocular y facial para uso en el trabajo.

MATERIALES

• Poliamida / Nylon.