

FICHA TÉCNICA

FILTRO ARMOR AR-201 PARTÍCULAS



DESCRIPCIÓN

- El filtro tipo disco de ARMOR está probado para usarse en presencia de polvo, humo o neblinas con o sin aceite. Son fabricados con fibras de polipropileno entrelazadas con carga electrostática lo que permite retener partículas de cualquier tamaño siendo de Alta Eficiencia P3R.
- Su diseño permite una respiración suave y sin esfuerzo y brindan total protección en ambientes contaminados con polvos tóxicos.
- Compatible con todas las máscaras ARMOR.

APLICACIONES

- Industrias farmacéuticas.
- Pulido de metales.
- Lijado de madera
- Procesos de soldadura; eléctrica, autógena, corte con plasma.
- Construcción.

LIMITACIONES DE USO

- Ambientes con presencia de gases o vapores.
- Lugares en donde la concentración de Oxígeno sea menor al 19,5 %.
- No usar en ambientes cuando la concentración del contaminante sea igual o mayor a IDLH

INSTRUCCIONES DE USO

- Úsese solo en ambientes con presencia de polvo, humo o neblinas con o sin aceite.
- Deberá definirse un programa de recambio acorde al tiempo de exposición.
- Guardarse en una funda sellada después de cada uso.

APROBACIÓN

- Aprobado bajo Norma Europea EN 143:2000 + A1:2006 P3R
- Estandar Australiano AS/NZS 1716:2012
- CE 2056
- Directiva Europea PPE89/686/EC

EMPAQUE

01 par x funda / cartón de 50 fundas.

**TU SEGURIDAD PRIMERO
EN EQUIPOS DE PROTECCIÓN
RESPIRATORIA**

