

MÁSCARAS



MÁSCARA ARMOR DE CARA COMPLETA AR-680 TALLA M Y AR-690 TALLA L

CARACTERÍSTICAS: FABRICADA EN SILICON, AMPLIO VISOR RESISTENTE A IMPACTOS Y SALPICADURAS, ARNÉS DE 4 PUNTOS DE AJUSTE SIMPLE.

COMPATIBLE CON TODOS LOS FILTROS ARMOR

NORMA: CERTIFICADO BAJO LA NORMA EN 136:1998 Y AS/NZS 1716:2012

REPUESTOS DISPONIBLES: ARNÉS, VISOR, COPA NASAL, VÁLVULAS, EMPAQUES.



MÁSCARA ARMOR MEDIA CARA AR-602

CARACTERÍSTICAS: FABRICADA EN POLÍMERO HIPOALERGÉNICO SUAVE. ARNÉS DE CABEZA REGULABLE CON SISTEMA DESLIZANTE. DISEÑO ERGONÓMICO Y LIVIANO PARA USO PROLONGADO. REPUESTOS DISPONIBLES

COMPATIBLE CON TODOS LOS FILTROS ARMOR.

NORMA: CERTIFICADO BAJO LA NORMA EN 140:1998



MÁSCARA ARMOR MEDIA CARA AR-705

CARACTERÍSTICAS: FABRICADA EN SILICÓN SUAVE RESISTENTE A ALTA TEMPERATURA. ARNÉS DE CABEZA REGULABLE CON SISTEMA DESLIZANTE. REPUESTOS DISPONIBLES

COMPATIBLE CON TODOS LOS FILTROS ARMOR.

NORMA: CERTIFICADO BAJO LA NORMA EN 140:1998

FILTROS QUÍMICOS

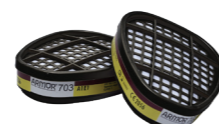


FILTRO QUÍMICO ARMOR AR-701 PARA VAPORES ORGÁNICOS CLASE 1

CARACTERÍSTICAS: DISEÑO ERGONÓMICO Y DE BAJO PESO. **COMPATIBLE CON TODOS LOS MODELOS DE MÁSCARAS ARMOR.**

NORMA: CERTIFICADO BAJO LA NORMA EN 14387:2004 + A1:2008

APLICACIONES: AGROQUÍMICOS / PINTURA / SOLVENTES.



FILTRO QUÍMICO ARMOR AR-703 PARA VAPORES Y GASES ÁCIDOS CLASE 1

CARACTERÍSTICAS: DISEÑO ERGONÓMICO Y DE BAJO PESO. **COMPATIBLE CON TODOS LOS MODELOS DE MÁSCARAS ARMOR.**

NORMA: CERTIFICADO BAJO LA NORMA EN 14387:2004 + A1:2008

APLICACIONES: CROMADO / GALVANIZADO / AGROQUÍMICOS.



FILTRO QUÍMICO ARMOR AR-704 PARA AMONIACO. CLASE 1

CARACTERÍSTICAS: DISEÑO ERGONÓMICO Y DE BAJO PESO. **COMPATIBLE CON TODOS LOS MODELOS DE MÁSCARAS ARMOR.**

NORMA: CUMPLE LA NORMA EN 14387:2004 + A1:2008

APLICACIONES: MANTENIMIENTO INSPECCIÓN SISTEMAS DE REFRIGERACIÓN (SOLO ESCAPE), CRIADEROS DE AVES, CERDOS.



FILTRO QUÍMICO ARMOR AR-706 MULTIPLE VO/ GA/ NH3/ CI/ H2S/ SO2/ HF/ AM CLASE 1

CARACTERÍSTICAS: DISEÑO ERGONÓMICO Y BAJO PESO. **COMPATIBLE CON TODOS LOS MODELOS DE MÁSCARAS ARMOR.**

NORMA: CERTIFICADO BAJO LA NORMA EN 14387:2004 + A1-2008

APLICACIONES: INDUSTRIA DE ALIMENTOS / LABORATORIOS / CONTROL DE CALIDAD / FARMACÉUTICAS.

ACCESORIOS FILTROS QUÍMICOS



PREFILTRO ARMOR PARA PARTÍCULAS P2 R AR-7N11 CLASE 1

CARACTERÍSTICAS: FABRICADO CON FIBRAS DE POLIPROPILENO ENTRELAZADO PARA MAYOR RETENCIÓN DE PARTÍCULAS.

COMPATIBLE CON LOS FILTROS SERIE 700 ARMOR Y RETENEDOR AR-510.

NORMA: CERTIFICADO BAJO LA NORMA UNE EN143:2000



RETENEDOR ARMOR AR-510 PARA PREFILTRO ARMOR AR-7N11 CLASE 1

CARACTERÍSTICAS: FABRICADO EN POLIETILENO DE ALTA RESISTENCIA PARA MAYOR VIDA ÚTIL.



ADAPTADOR ARMOR AR-520 PARA FILTROS ARMOR CLASE P3 CLASE 1

CARACTERÍSTICAS: FABRICADO EN POLIETILENO CON SELLOS DE GOMA PARA AJUSTE HERMÉTICO SOBRE EL FILTRO QUÍMICO.

NO DEBE SER REUTILIZADO.

FILTROS DE ALTA EFICIENCIA



FILTRO DE PARTÍCULAS ARMOR AR-201 ALTA EFICIENCIA P3

CARACTERÍSTICAS:

EL FILTRO 201 P3 R ESTÁ FABRICADO CON FIBRAS DE POLIPROPILENO, ENTRELAZADO PARA MEJOR RETENCIÓN DE PARTÍCULAS:
IDEAL PARA PARTÍCULAS TÓXICAS SECAS O HÚMEDAS.

SU DISEÑO PERMITE UNA RESPIRACIÓN SUAVE.

NORMA:

CUMPLE LA NORMA UNE EN143:2000 P3 R CE2056



FILTRO DE PARTÍCULAS ARMOR AR-207 ALTA EFICIENCIA P3

CARACTERÍSTICAS:

EL FILTRO 207 P3 R ESTÁ FABRICADO CON FIBRAS DE POLIPROPILENO, ENTRELAZADO PARA MEJOR RETENCIÓN DE PARTÍCULAS:
IDEAL PARA PARTÍCULAS TÓXICAS SECAS O HÚMEDAS.

SU DISEÑO PERMITE UNA RESPIRACIÓN SUAVE, EL CARBÓN ACTIVADO PARA NIVELES MOLESTOS DE VO

ES ÚTIL EN PRESENCIA DE SOLVENTES.

NORMA:

CERTIFICADO BAJO LA NORMA UNE EN143:2000
P3 R CE2056



FILTRO DE PARTÍCULAS ARMOR AR-793 ALTA EFICIENCIA P3

CARACTERÍSTICAS:

FILTRO TIPO CARTUCHO PARA PARTÍCULAS SECAS O HÚMEDAS; FABRICADO CON PAPEL DE FIBRA DE VIDRIO EN FORMA DE ACORDEÓN.

GRAN CAPACIDAD DE RETENCIÓN DE PARTÍCULAS.

NORMA:

CERTIFICADO BAJO LA NORMA UNE EN143:2000
P3 R CE2056



FILTRO DE PARTÍCULAS ARMOR 793C ALTA EFICIENCIA CON CARBÓN.

CARACTERÍSTICAS:

FILTRO TIPO CARTUCHO PARA PARTÍCULAS SECAS O HÚMEDAS CON CARBÓN ACTIVADO FABRICADO CON PAPEL DE FIBRA DE VIDRIO EN FORMA DE ACORDEÓN.

NORMA:

CERTIFICADO BAJO LA NORMA EN 143:2001

ARMOR
PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT



TÚ SEGURIDAD **PRIMERO**
ARMOR
PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT

www.armorepps.com

ARMOR OTORGA UNA GARANTÍA DE FÁBRICA, CONTRA DEFECTOS DE DISEÑO O FABRICACIÓN LOS MISMOS QUE SERÁN NOTORIOS AL DESEMPACAR EL PRODUCTO O HASTA EL 1ER USO.

**LÍNEA COMPLETA
RESPIRADORES, FILTROS &
ACCESORIOS REUTILIZABLES**