



PROTECCIÓN RESPIRATORIA

Los equipos de protección respiratoria protegen el sistema respiratorio del usuario de la inhalación de atmósferas peligrosas ya sea por la presencia de sustancias peligrosas o por la deficiencia de oxígeno.



RESPIRADOR PARA POLVO N95-R10 2V, CON VÁLVULA EXHALACIÓN

CÓDIGO_SAP:
SUM1411019

Uso en ambientes donde hay presencia de polvo.



MARCA: KIMBERLY CLARK
MODELO: R10 2V

Respirador para polvo N95, Válvula EXH, Filtro electrostático, Válvula de exhalación, Clip de ajuste en la nariz

Certificación NIOSH

RESPIRADOR PARA PARTÍCULAS N95 VÁLV - 8511-3M

CÓDIGO_SAP:
SUM1411018

Uso en ambientes donde hay presencia de polvo.



MARCA: 3M
MODELO: 8511

Respirador para partículas N95, Válvula EXH, Filtro electrostático, Válvula de exhalación, Clip de ajuste en la nariz

Certificación NIOSH

RESPIRADOR PARA GASES ÁCIDOS CLASIFICACIÓN N95-8516, CON VÁLVULA

CÓDIGO_SAP:
SUM1411017

Usar cuando se realicen actividades donde hay partículas en proyección.



MARCA: 3M

MODELO: 8516

Para partículas aceitosas, partículas de vapor o aerosoles aceitosos.

Filtro descartables - 95% de eficiencia.

Certificación NIOSH

RESPIRADOR PARA VAPORES ORGÁNICOS/HUMOS R95-8247

CÓDIGO_SAP:
SUM1411021

Limpieza, almacenamiento y trasvase de solventes, pintura. Soldadura y humos metálicos.



MARCA: 3M

MODELO: 8247

Para vapores orgánicos, solventes, humos de soldadura u otra combustión.

Filtro electrostático descartable - 95% de eficiencia. Clip de ajuste en la nariz.

Certificación NIOSH

RESPIRADOR PARA SOLDADURA CLASIFICACION N95-8212

CÓDIGO_SAP:
SUM1411020

Para la limpieza, almacenamiento, trasvase de ácidos y sustancias corrosivas.



MARCA: 3M

MODELO: 8212

Para polvos y neblinas sin aceite

Filtros electrostáticos descartables - 95% de eficiencia.

Clip de ajuste en la nariz.



RESPIRADOR MEDIA CARA 7500

CÓDIGO_SAP:
POR TALLAS

Respirador de multiples usos, depende del cartucho.



MARCA: 3M

MODELO: 7500

Respirador de media cara reusables de silicona premiun 7502.

Para uso con cartuchos y/o línea de aire dual. 4 bandas de ajuste.

Talla S: SUM1411016

Talla M: SUM1411015

Talla L: SUM1411014

MÁSCARA CARA COMPLETA 4B M-6800

CÓDIGO_SAP:
SUM1411010

Para uso en ambientes contaminados. Uso con el cartucho adecuado. Uso con línea de aire asistido.



MARCA: 3M

MODELO: 6800

MATERIAL: Silicona.

Protección contra impactos para cara y ojos.

Para uso con Cartuchos y/o línea de aire dual. 4 bandas de ajuste.

Cumple con NIOSH N95 (42CFR 84): Requisito de Certificación para Respiradores

TALLA: M

RESPIRADOR LIBRE MANTENIMIENTO MOLDEX 4800 N95

CÓDIGO_SAP:
POR TALLAS

Para uso en ambientes de Soldadura, Corte de Arco y Reparaciones de Vehículos.



MARCA: MOLDEX

MODELO: 4800 N95

Respirador de libre de mantenimiento N95, con sello de cara completo para partículas o vapores orgánicos y con diseño FLEXFIT.

Libre de metal.

Malla DURA-MESH: Resistente al colapso en humedad y calor.

Suave banda textil SMART STRAP: Permite un ajuste de manera personalizada.

ANSI/ISEA 110-2003 SECCIÓN 7.11.1. Cumple con Resistencia al Calor y a la flama

Talla M: SUM1411013

Talla G: SUM1411012

RESPIRADOR MEDIO ROSTRO AIR S700

CÓDIGO_SAP:
POR TALLAS

Respirador de multiples usos, depende del cartucho.



MARCA: AIR

MODELO: S700

Respirador medio rostro de silicona. Cabezal plástico regulable de silicona. Arnés de 4 puntas con sistema de sujeción ascendente y fijo.

Certificacion: EN 140:1998, conforme a lo dispuesto en la directiva europea PP E 89/686/EEC.

TALLAS: S701 / TALLAM: S702 / TALLAL: S703

Talla S: SUM1411025

Talla M: SUM1411026

Talla L: SUM1411027



RESPIRADOR DE ROSTRO COMPLETO AIR FFS600

CÓDIGO_SAP:
POR TALLAS

Para uso en ambientes contaminados. Uso depende del cartucho.



MARCA: AIR
MODELO: FFS600

Respirador de cara completa Serie FFS600.

Visor con tratamiento anti empañó y antirayaduras.

Mascara con sello facial en silicona, arnes para la cabeza de 4 puntos.

Norma: EN136:1998 C13 de la CE, a lo dispuesto en directiva europea PPE 89/EEC certificado numero CEC 40161A5.

TallaM: FFS680 / TallaL: FFS690

Talla M: SUM1411028

Talla L: SUM1411029

AIR SAFETY VALVULA DE INHALACIÓN / EXHALACIÓN S700

CÓDIGO_SAP:
SUM1411030

Repuesto para respirador de medio rostro S700.



MARCA: AIR
MODELO: S700

Válvulas de inhalación y exhalación para pieza facial de silicona.

Certificación: EN 140:1998, conforme a lo dispuesto en la directiva europea PP E 89/686/EEC.

AIR SAFETY REPUESTO ARNES S700

CÓDIGO_SAP:
SUM1411031

Repuesto para respirador de medio rostro S700.



MARCA: AIR
MODELO: S700

Arnés de silicona de 4 puntas con sistema de sujeción ascendente y fijo.

Certificación: EN 140:1998, conforme a lo dispuesto en la directiva europea PP E 89/686/EEC.

ARNÉS PARA RESPIRADOR FFS600

CÓDIGO_SAP:
SUM1411032

Repuesto para respirador de rostro completo FFS600.



MARCA: AIR
MODELO: FFS600

Arnes de silicona para respirador FFS600.

Mascara con sello facial en silicona, arnes para la cabeza de 4 puntos.

Norma: EN136:1998 C13 de la CE, a lo dispuesto en directiva europea PPE 89/EEC certificado numero CEC 40161A5.

VISOR PARA RESPIRADOR FFS600

CÓDIGO_SAP:
SUM1411033

Repuesto para respirador de rostro completo FFS600.



MARCA: AIR
MODELO: FFS600
Visor para respirador FFS600

Máscara con sello facial en silicona, arnes para la cabeza de 4 puntos.

Norma: EN136:1998 C13 de la CE, a lo dispuesto en directiva europea PPE 89/EEC certificado numero CEC 40161A5



COPA NASAL PARA RESPIRADOR FFS600

CÓDIGO_SAP:
SUM1411034

Repuesto para respirador de rostro completo FFS600.



MARCA: AIR
MODELO: FFS600

Copa nasal para respirador FFS600

Mascara con sello facial en silicona, arnes para la cabeza de 4 puntos.

Norma: EN136:1998 C13 de la CE, a lo dispuesto en directiva europea PPE 89/EEC certificado numero CEC 40161A5.

EMPAQUETADURA PEQUEÑA PARA RESPIRADOR FFS600

CÓDIGO_SAP:
SUM1411035

Repuesto para respirador de rostro completo FFS600.



MARCA: AIR
MODELO: FFS600

Empaquetadura para respirador FFS600

Mascara con sello facial en silicona, arnes para la cabeza de 4 puntos.

Norma: EN136:1998 C13 de la CE, a lo dispuesto en directiva europea PPE 89/EEC certificado numero CEC 40161A5.

COVER FRONTAL PARA RESPIRADOR FFS600

CÓDIGO_SAP:
SUM1411036

Repuesto para respirador de rostro completo FFS600.



MARCA: AIR
MODELO: FFS600

Cover para respirador FFS600

Mascara con sello facial en silicona, arnes para la cabeza de 4 puntos.

Norma: EN136:1998 C13 de la CE, a lo dispuesto en directiva europea PPE 89/EEC certificado numero CEC 40161A5

MARCO PARA RESPIRADOR FFS600

CÓDIGO_SAP:
SUM1411037

Repuesto para respirador de rostro completo FFS600.



MARCA: AIR
MODELO: FFS600

Marco para respirador FFS600

Mascara con sello facial en silicona, arnes para la cabeza de 4 puntos.

Norma: EN136:1998 C13 de la CE, a lo dispuesto en directiva europea PPE 89/EEC certificado numero CEC 40161A5.

CARTUCHO VAPOR ORGANICO/GASES ÁCIDOS-6003

CÓDIGO_SAP:
SUM1411007

Para uso con máscaras de media cara o cara completa. No usar si el ambiente es IDHL. Ver MSDS.



MARCA: 3M
MODELO: 6003

Resistentes a corrosión, para uso con máscaras de media cara y cara completa.

Protección hasta 10 veces del PEL con máscara de media cara.

Protección hasta 50 veces con máscara de cara completa.
NIOSH 42 CFR PART 84.



CARTUCHO PARA AMONIACO / METILAMINAS-6004

CÓDIGO_SAP:
SUM1411004

Para uso con máscaras de media cara o cara completa en ambientes con presencia de amoniaco / metilaminas. No usar si el ambiente es IDHL. Ver MSDS.



MARCA:3M
MODELO: 6004
Etiqueta Verde.

Cartucho para Amoniaco / Metilaminas y otros resistentes a corrosión para uso con máscaras de media cara y cara completa.

Protección hasta 10 veces del PEL con máscara de media cara. Protección hasta 50 veces con máscara de cara completa.

OSHA 29 CFR 1910.134

CARTUCHO PARA GASES ÁCIDOS-6002

CÓDIGO_SAP:
SUM1411005

Respirador de multiples usos, depende del cartucho.



MARCA: 3M
MODELO: 6002
Etiqueta Blanca.

Cartucho para Gases Ácidos para uso con máscaras de media cara y cara completa.

Protección hasta 10 veces del PEL con máscara de media cara.

Protección hasta 50 veces con máscara de cara completa.

NIOSH 42 CFR PART 84 / OSHA 29 CFR 1910.134

CARTUCHO PARA VAPORES ORGÁNICOS-6001

CÓDIGO_SAP:
SUM1411003

Para uso con máscaras de media cara o cara completa. No usar si el ambiente es IDHL. Ver MSDS. Usar de la misma marca.



MARCA:3M
MODELO: 6001
Etiqueta negra

Cartucho para Vapores Orgánicos para uso con máscaras de media cara y cara completa.

Protección hasta 10 veces del PEL con máscara de media cara.

Protección hasta 50 veces con máscara de cara completa.

NIOSH 42 CFR PART 84 / OSHA 29 CFR 1910.134

CARTUCHO MULTI GASES O VAPORES - 6006

CÓDIGO_SAP:
SUM1411002

Para uso con máscaras de media cara o cara completa, para ambientes con presencia de vapores o gases orgánicos y/o ácidos. No usar si el ambiente es IDHL. Ver MSDS.



MARCA:3M
MODELO: 6006
Etiqueta Marrón

Cartucho Multigases o Vapores para uso con máscaras de media cara y cara completa.

Protección hasta 10 veces del PEL con máscara de media cara.

Protección hasta 50 veces con máscara de cara completa.

NIOSH 42 CFR PART 84 / OSHA 29 CFR 1910.134



CARTUCHO PARA VAPORES DE MERCURIO - 6009

CÓDIGO_SAP:
SUM1411006

Respirador de multiples usos, depende del cartucho.



MARCA: 3M
MODELO: 6009

Etiqueta Naranja

Cartucho para Vapores de Mercurio, para uso con máscara de media cara y cara completa.

Protección hasta 10 veces del PEL con máscara de media cara.

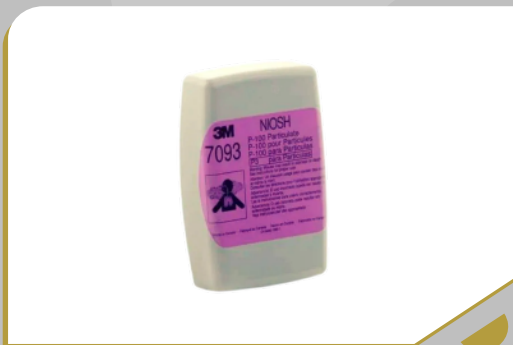
Protección hasta 50 veces con máscara de cara completa.

NIOSH 42 CFR PART 84 / OSHA 29 CRF 1910.134

FILTRO PARA MATERIAL PARTICULADO - 7093

CÓDIGO_SAP:
SUM1411008

Para uso con máscaras de media cara o cara completa en ambientes con presencia de polvos, humos u otros materiales particulados. Ver MSDS.



MARCA: 3M
MODELO: 7093

P100 Eficiencia de 99.97%

Filtro para Material Particulado (Polvo) para uso con máscara de media cara y cara completa.

Protección hasta 10 veces del PEL con máscara de media cara.

Protección hasta 50 veces con máscara de cara completa.

NIOSH 42 CFR PART 84 / OSHA 29 CRF 1910.134

FILTROS PARA MATERIAL PARTICULADO P100 - 2097

CÓDIGO_SAP:
SUM1411009

Para uso con máscaras de media cara o cara completa en ambientes con polvo y/o humos metalicos (trabajos de soldadura).



MARCA: 3M
MODELO: 2097

Filtro P100 - 2097 para uso con máscara de media cara y cara completa.

NIOSH (42 CFR 84): Requisitos de certificación para respiradores.

Especificación P100.

RETENEDOR DE FILTRO-501

CÓDIGO_SAP:
SUM1411022

Respirador de multiples usos, depende del cartucho.



MARCA: 3M
MODELO: 501

Retenedor de filtro para uso con máscara de media cara y cara completa.

NIOSH 42 CFR PART 84
OSHA 29 CRF 1910.134

ADAPTADOR FILTRO - 502

CÓDIGO_SAP:
SUM1411001

Para uso como adaptadores de filtro en uso con respiradores de media cara o cara completa



MARCA: 3M
MODELO: 502

Adaptadores de filtro para uso con máscara de media cara y cara completa.

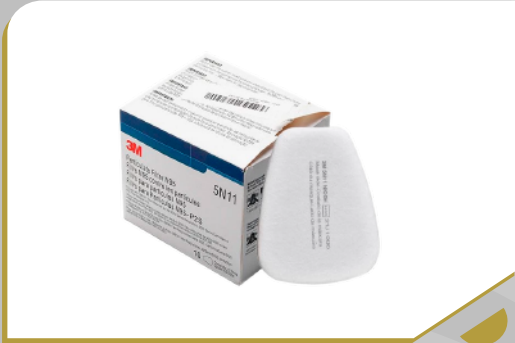
NIOSH 42 CFR PART 84 / OSHA 29 CRF 1910.134.



PRE FILTRO N95 - 5N11

CÓDIGO_SAP:
SUM1411011

Para uso con máscaras de media cara o cara completa en ambientes con presencia de vapores orgánicos y neblinas.



MARCA: 3M
MODELO: 5N11

P100 Eficiencia de 99,97%

Pre filtro N95 para uso con retenedor de filtro para uso con máscara de media cara y cara completa.

NIOSH 42 CFR PART 84 / OSHA 29 CFR 1910.134

CARTUCHO 603 CONTRA VAPORES ORGÁNICOS Y GASES ÁCIDOS

CÓDIGO_SAP:
SUM1411038

Para uso con máscaras de media cara o cara completa, en ambientes con presencia de vapores orgánicos y gases ácidos. No usar si el ambiente es IDHL (Immediately Dangerous to Health or Life)



MARCA: 3M
MODELO: 603

Etiqueta Amarillo y Marrón

Cartucho para Vapores Orgánicos / Gases Ácidos y otros resistentes a corrosión para uso con máscaras de media cara y cara completa.

Protección hasta 10 veces del PEL con máscara de media cara.

Protección hasta 50 veces con máscara de cara completa.

CE EN4501.

CARTUCHO 601 CONTRA VAPORES ORGÁNICOS

CÓDIGO_SAP:
SUM1411039

Para uso con máscaras de media cara o cara completa en ambientes con presencia de vapores orgánicos, solventes, etc. No usar si el ambiente es IDHL (Immediately Dangerous to Health or Life). Usar de la misma marca.



MARCA: AIR
MODELO: 601

Etiqueta Marrón

Cartucho para Vapores Orgánicos para uso con máscaras de media cara y cara completa.

Protección hasta 10 veces del PEL con máscara de media cara.

Protección hasta 50 veces con máscara de cara completa.

NIOSH 42 CFR PART 84 / OSHA 29 CFR 1910.134

FILTRO 793 PARA PARTICULAS

CÓDIGO_SAP:
SUM1411040

Para uso con máscaras de media cara o cara completa en ambientes con presencia de polvos, humos u otros materiales particulados.



MARCA: AIR
MODELO: 793

Filtro para Material Particulado (Polvo) para uso con máscara de media cara y cara completa.

Protección hasta 10 veces del PEL con máscara de media cara.

Protección hasta 50 veces con máscara de cara completa.

NIOSH 42 CFR PART 84 / OSHA 29 CFR 1910.134.

P100 Eficiencia de 99,97%.



FILTRO 291-97 NIV. MOLESTOS DE VAPORES ORGÁNICOS

CÓDIGO_SAP:
SUM1411041

Para uso con máscaras de media cara o cara completa en ambientes con polvo y/o humos metálicos (trabajos de soldadura)



MARCA: AIR
MODELO: 291.97

Filtro P3 - 291-97 para uso con máscara de media cara y cara completa.

NIOSH (42 CFR 84): Requisitos de certificación para respiradores.

Especificación P3

RETENEDOR DE FILTRO - 510

CÓDIGO_SAP:
SUM1411042

Para uso en máscaras de media cara o cara completa y con cartuchos como retenedor de filtro.



MARCA: AIR
MODELO: 501

Etiqueta Marrón

Retenedor de filtro para uso con máscara de media cara y cara completa.

NIOSH 42 CFR PART 84 / OSHA 29 CRF 1910.134

PRE FILTRO N95 - 7N11

CÓDIGO_SAP:
SUM1411043

Uso en máscaras de media cara o cara completa en ambientes con presencia de vapores orgánicos y neblinas.



MARCA: AIR

MODELO: 7N11

Pre filtro N95 para uso con retenedor de filtro para uso con máscara de media cara y cara completa.

NIOSH 42 CFR PART 84 / OSHA 29 CRF 1910.134.

P100 Eficiencia de 99.97%.

ADAPTADOR FILTRO - 520

CÓDIGO_SAP:
SUM1411044

Para uso como adaptadores de filtro en uso con respiradores de media cara o cara completa.



MARCA: AIR

MODELO: 520

Adaptadores de filtro para uso con máscara de media cara y cara completa.

NIOSH 42 CFR PART 84 / OSHA 29 CRF 1910.134.