



AP MASCARILLAS SA DE CV

AP MASCARILLAS S.A. DE C.V.

IT-MF-06

FICHA TÉCNICA

11/11/2021

Ver. 00

Página: 1 de 2

CARA COMPLETA- FULL FACE

MODELO

DP-1601



DESCRIPCIÓN:

Está diseñada para proteger las vías respiratorias y para proteger el rostro de los diferentes agentes contaminantes que se encuentran en el ambiente laboral.

- Las entradas son tipo bayoneta, compatible con otras marcas de cartuchos o filtros.
- El visor tiene un alto rango de visibilidad, está hecho de policarbonato el cual resiste impactos.
- Brinda excelente protección contra salpicaduras.
- El sello facial y arnés está elaborado con silicón por lo que el sello facial es más dócil.
- Protección a temperaturas extremas.
- Arnés de 4 puntos con hebillas de ajuste de acero inoxidable.

TALLA: M-L

USOS Y APLICACIONES:

Sirve para:

- Operaciones de soldadura
- Industria de aluminio, acero, minería o vidrio.
- Farmacéutica o alimenticia.
- Agroquímica, petroquímica y química.

Puede usarse en presencia de:

- Polvos.
- Humos, neblinas, gases y vapores de sustancias químicas según el cartucho o filtro a utilizar.

INDICACIONES:

No usar contra partículas cuya concentración este por arriba de su límite máximo permisible de exposición.

No usar cuando la concentración de oxígeno sea menor a 19.5%.

VIDA ÚTIL

Debe limpiarse después de cada uso con una solución de NaClO al 1% a una temperatura menor a 30°C.

Los componentes dañados o deteriorados deben cambiarse

Conservar limpio, cerrado, en un lugar fresco y seco.

Almacenar a temperaturas entre -20°C a 80°C y RH ≤80%.

ASISTENCIA TÉCNICA

NÚMEROS TELEFÓNICOS

+52 791 915 3713

+52 55 5718 1075

VÍA ELECTRÓNICA

www.apmascarillas.com.mx











PRESENTACION DEL PRODUCTO

EMPAQUE	EMBALAJE
1 pza	6 pza

 <small>AP MASCARILLAS SA DE CV</small>	AP MASCARILLAS S.A. DE C.V.		IT-MF-06		
	FICHA TÉCNICA			11/11/2021	Ver. 00
					Página: 2 de 2

REFACCIONES DEL EQUIPO Y SUS ESPECIFICACIONES:

Piezas de repuesto diseñadas para los respiradores de media cara de la serie DP-500 en todas sus tallas. Pueden extender la vida útil del equipo de protección respiratoria y resultar en un posible ahorro de costos.

	Arnés (4) <ul style="list-style-type: none"> Se utiliza para mantener el cuerpo del respirador sobre la cabeza del usuario. El arnés de reemplazo es fácil de instalar. Hecho de HDPE con cintas elásticas y broches que permiten ajustar la longitud de las cintas para lograr un mejor ajuste.
	Copa Nasal (5) <ul style="list-style-type: none"> Se utiliza para hacer el sello a la cara del usuario. La copa nasal es fácil de limpiar y de reinstalar al soporte para filtros. Al estar hecha de silicona permite un Ajuste Perfecto, mayor confort y ligereza. Hipoalergénica a la piel.
	Visor (1) <ul style="list-style-type: none"> Sirve para proteger la cara del usuario. Hecho de policarbonato. Entradas tipo bayoneta compatibles con cualquier marca de cartucho.
	Mica protectora (2) <ul style="list-style-type: none"> Sirve para proteger el visor de rayaduras. Hecho de polietileno.
	Cuerpo (3) <ul style="list-style-type: none"> Se utiliza para sostener el visor. Es fácil de limpiar y de reinstalar. Hecho de HDPE.
	Válvula de Exhalación (15) <ul style="list-style-type: none"> Se utiliza para disminuir la temperatura y la humedad interna aumentando el confort de la mascarilla. La válvula de exhalación es fácil de limpiar y de reinstalar al soporte para filtros. Hecho de HDPE, diseño texturizado para un mejor agarre y manipulación.
	Empaque válvula exhalación (7) <ul style="list-style-type: none"> Se utiliza para sellar completamente la válvula de exhalación.
	Membrana para válvula de exhalación (11) <ul style="list-style-type: none"> Se utiliza para dejar salir el aire caliente del respirador sin permitir filtraciones hacia el usuario a través de la válvula de exhalación.
	Membranas para cartucho (9) <ul style="list-style-type: none"> Se utiliza para dejar salir el aire caliente del respirador sin permitir filtraciones hacia el usuario a través de los cartuchos. Las membranas son fáciles de limpiar y de reinstalar al soporte para filtros. Hechos de silicona.
	Empaque para cartucho (8) <ul style="list-style-type: none"> Se utiliza para sellar completamente los cartuchos al cuerpo del respirador.

GARANTÍA

Ni el vendedor, ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal, pérdida o daños ya sean directos o consecuentes que resulten del uso de este producto.

Antes de usarlo, el usuario deberá determinar si el producto es apropiado para el uso pretendido y asume toda responsabilidad y riesgo en conexión con dicho uso.