



MOLDEX

Protección respiratoria y protección auditiva | Catálogo principal



Más de 30 años innovando para
incrementar la seguridad y comodidad





■ Protección frente al ruido

Tapones de espuma	4-5
Tapones reutilizables	6
Tapones en Banda [Bandas]	7
Orejeras	8-9

■ Protección frente a partículas, nieblas y humos

Mascarillas FFP	12-13
-----------------	-------

■ Protección frente a gases, vapores y partículas

Máscara Facial Completa	16
Semi Máscaras	17-18
Niveles de protección	19

■ Listado de artículos

20-29

■ Opciones de embalaje para el distribuidor y para venta al por menor

30



Nuestros productos y embalajes no contienen PVC





Protección profesional frente al ruido

Tapones de espuma

MOLDEXSTATION
Fácil e higiénico acceso a la protección auditiva, el dispensador se sustituye completamente con cada recambio.



MUY SUAVE



706001

* El soporte 706001 se vende por separado y es necesario para cualquier tipo de MoldexStation.

Tapones de espuma

fabricados con suave espuma PU

TWISTERS®
Inserción fácil e higiénica

SNR
34
dB



Con cordón

644101

MOLDEXSTATION*
250 pares 500 pares

CONTOURS®
Disponible en dos tamaños

SNR
35
dB



740001



small

740301



745001
745301

small

SPARK PLUGS®
Extra suave, vistoso y llamativo

SNR
35
dB



780001



Con cordón

780101

PocketPak
[2 pares de tapones]



780201



Blister incl. PocketPak
[5 pares de tapones]

781201
781202



782501



785001

PURA-FIT®
Protección frente a altos niveles de ruido

SNR
36
dB



770001



Con cordón

690001

[50 pares de tapones]



770501



772501



775001

MELLOWS®
Protección frente a bajos niveles de ruido

SNR
22
dB



760001



762501



765001

SPARK PLUGS® DETECT
Con metal detectable

SNR
32
dB



Con cordón

780901



785901



685001

Soporte de pared para dispensadores de tapones de espuma.

MOLDEX

Tapones reutilizables

- Con tres pestañas extra suaves
- Lavables



TWISTERS® TRIO

Práctico accesorio para una inserción fácil e higiénica con una simple rotación

TWISTERS® TRIO

SNR
33
dB



Con cordón

645101

Fácil y rápida inserción, ideal frente a ruidos intermitentes

ROCKETS®

SNR
30
dB



640001



Con cordón

640101

Blister incl. PocketPak
[1 par de tapones]



641101

Muy confortable gracias a la burbuja de aire en su extremo

ROCKETS® FULL DETECT

SNR
27
dB



Con cordón

640901

Con metal detectable

COMETS®

SNR
25
dB



Con cordón

642101

Versión básica

Todos los tapones de esta página están envasados en su correspondiente PocketPak





Tapones en Banda [Bandas]

Fáciles y rápidos de colocar y retirar, ideales frente a ruidos intermitentes

WAVEBAND®

Diseño anatómico:
Sin zonas de contacto -
sin ruidos de contacto

WAVEBAND® 2K

Diseño en material dual

SNR
27
dB



680001

WAVEBAND® 1K

SNR
27
dB



681001

JAZZ BAND® 2

Diseño en material dual

SNR
23
dB



670002

PURA BAND®

SNR
22
dB



660001

Tapones recambiables de suave espuma de poliuretano. Para los artículos **680001**, **681001** y **670002**.



682501 [Caja]

683001 [Blister]

Sólo 12g

Presión de la banda sólo de 1.2 N.
Alto nivel de confort

Cordón con mecanismo de desenganche de seguridad

Un par de tapones de recambio incluidos



Tapones lavables fabricados en material suave termoplástico

Orejeras

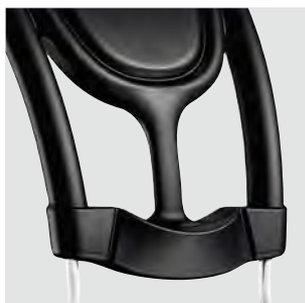
El revestimiento de TPE
previene la distorsión



Flexible y ligera



Almohadillas de espuma viscoelástica - Mejor distribución de la presión para mayor comodidad



Agarre para el ajuste en cabeza



Suave ajuste deslizante



Almohadillas de aire conformadas para un máximo confort

M4

SNR
30
dB



611001

M5

SNR
34
dB



612001

M6

SNR
35
dB



613001

MX-7

SNR
31
dB



Orejeras para casco

- Adaptador para cascos con ranuras de 30mm

614001

KITS HIGIÉNICOS



Sugerimos reemplazarlas cada 6 meses

- 611502 para la M4
- 613502 para la M5, M6 y MX-7 [cada kit contiene 2 rellenos de espuma y 2 almohadillas]

611502

613502



**Protección profesional frente
a partículas, nieblas y humos**





CE 0121 · EN149:2001 · D
FFP2
MOLDEX 2445 · FFP2 NR

MOLDEX

Mascarillas FFP

CLASSIC

Robusta y confortable, con estructura DuraMesh®, ajuste ActivForm® y correa única.



SMART

SMART Active

SMART Pocket®

SMART Solo®

Además de las características de las mascarillas Clásicas: confortable sellado nasal y suaves correas revestidas de tela.



+ Capa de carbón activo para una protección adicional

+ Plegada para ahorrar espacio

+ Correa Solo: fácil y rápida de colocar y de retirar

AIR

AIR Seal

AIR Plus

Además de las características de las mascarillas Smart: filtro plegado AirWave® para una **baja resistencia a la respiración** y una **elevada capacidad de los filtros**.



Choose to reuse!



+ Disponible en dos tallas

+ Sellado facial de espuma
+ Sellado facial lavable, reutilizable

+ Sellado facial anatómico de TPE
+ Sellado facial lavable, reutilizable
+ Correas ajustables

NUEVA

Características

ACTIVFORM®

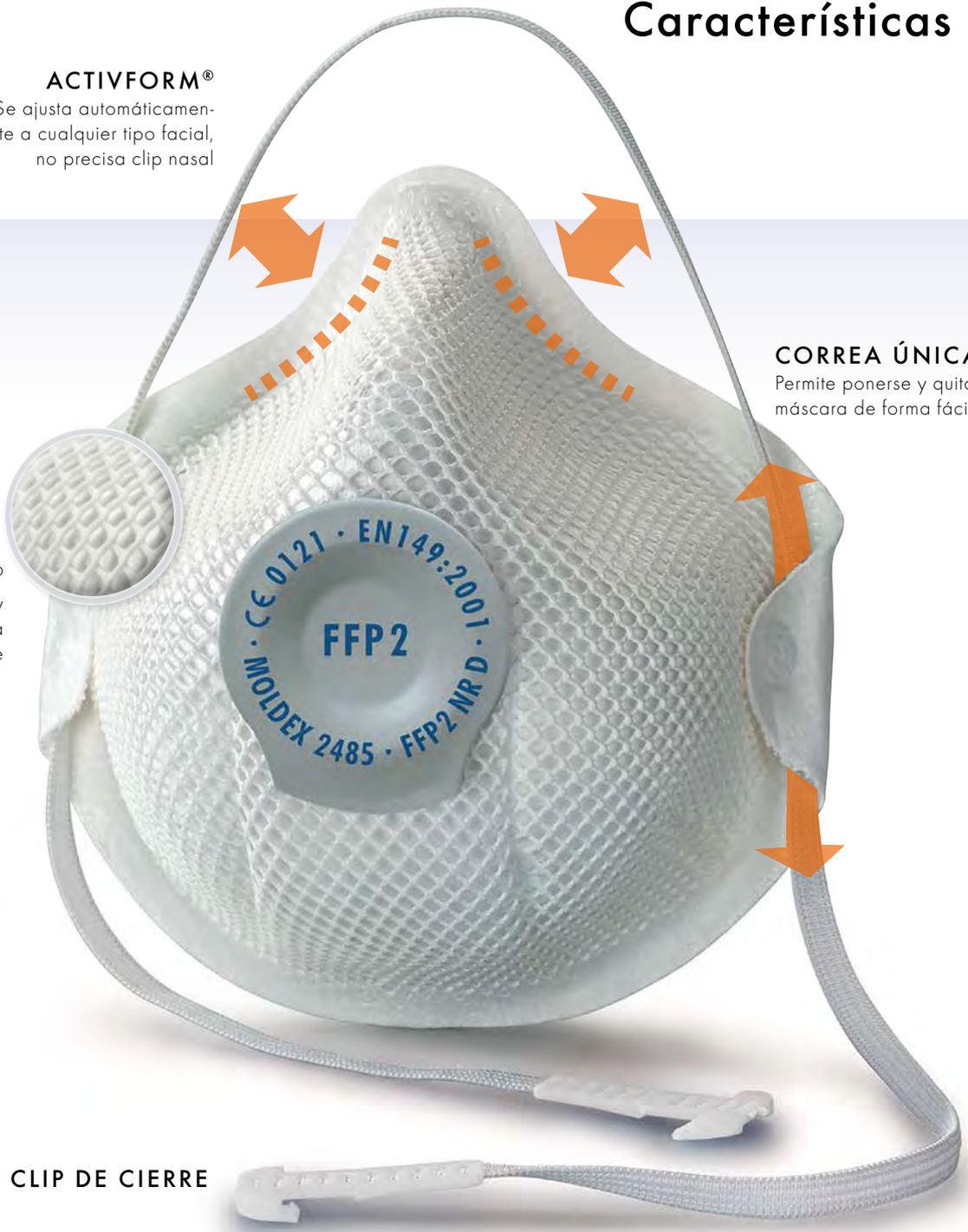
Se ajusta automáticamente a cualquier tipo facial, no precisa clip nasal

CORREA ÚNICA

Permite ponerse y quitarse la máscara de forma fácil y rápida

DURAMESH®

Estructura firme y duradera, mantiene la máscara indeformable



CLIP DE CIERRE



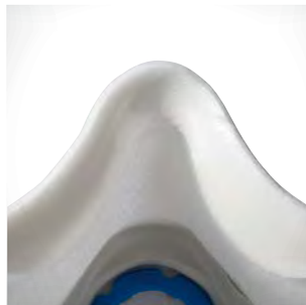
VÁLVULA VENTEX®

Hiperventila y reduce la humedad y el calor



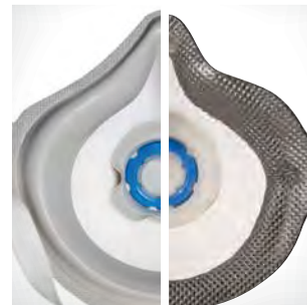
PROVALVE

[Opción AIR Plus]
La válvula integrada reduce la condensación del aire exhalado



SELLADO NASAL

Confortable sellado de espuma en el área nasal



SELLADO FACIAL COMPLETO

[AIR Plus y AIR Seal]
Sellado facial confortable y lavable



**Protección profesional frente
a gases, vapores y partículas**



MOLDEX

Máscara Facial Completa



9000



Sólo 360 g
Cumple todos los requisitos de la clase 2

EASYLOCK®



Fácil de poner y quitar gracias a la amplia abertura del arnés. Con un solo dedo se libera el enganche

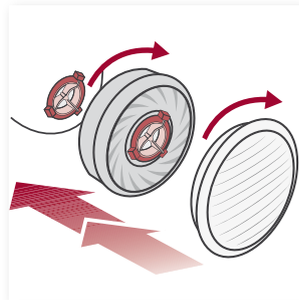
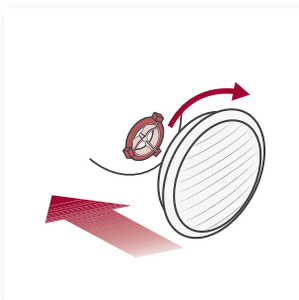


Fácil limpieza y mantenimiento debido a su diseño diáfano y accesibilidad de los componentes



Amplia visión y seguridad gracias a la pantalla anti-royaduras de policarbonato hidrofóbico. Paneles laterales que permiten visión periférica

EASYLOCK® Sistemas de filtros [Series 7000 y 9000]



Sin adaptadores ni recambios adicionales

7000

- Fácil mantenimiento y limpieza gracias a que sus componentes son fácilmente accesibles
- Correa con clip
- La correa puede liberarse y permite llevar la máscara cómodamente colgada durante los descansos

Versión TPE



EASYLOCK®

- Máscara TPE: de uso confortable y agradable
- Adecuada para la mayoría de los casos

Versión de silicona



- Máscara de Silicona: permanece confortable y resistente incluso con temperaturas extremas [$<10^{\circ}\text{C}$ / $>100^{\circ}\text{C}$]

8000

- Fácil mantenimiento y limpieza gracias a que sus componentes son fácilmente accesibles
- Correa con clip
- Máscara TPE: de uso confortable y agradable



Cuando cambiamos el filtro también se cambia la válvula de exhalación



Semi Máscara

CompactMask: Sin mantenimiento y cómoda



compact
mask



Niveles de protección disponibles:

FFA1P2 R D
FFA2P3 R D
FFABE1P3 R D
FFABEK1P3 R D



TECNOLOGÍA DE FILTRO PLEGADO AIRWAVE®

mínima resistencia a la
respiración, alta durabilidad.



SIN MANTENIMIENTO

Sin mantenimiento y lista
para usar gracias a sus
filtros integrados



DISEÑO ULTRA COMPACTO

Amplio campo de visión.
Se puede combinar con
equipos adicionales



ES FÁCIL COMPRO- BAR EL AJUSTE

Apretar la tapa de la válvula y
exhalar. No se escapa el aire? -
la máscara se ajusta perfectamente

Niveles de protección

filtros de gas y de partículas, y mascarillas FFP



Nivel de Protección	Color	Tipos de Riesgo	Ejemplos	Nivel Máximo de Uso
FILTROS DE GASES				
A1		Gases y Vapores Orgánicos, con Punto de Ebullición >65°C	Trabajos con disolventes, pinturas, barnices y adhesivos	50 x VLA [Semi Mascarilla] 400 x VLA [Facial Completa] o 1000 ppm, siempre la menor
A2		Como A1	Como A1 pero para mayores concentraciones	50 x VLA [Semi Mascarilla] 400 x VLA [Facial Completa] o 5000 ppm, siempre la menor
A1B1E1		Como A1 + Gases y Vapores Inorgánicos + Gases Ácidos	Como A1+ trabajos con cloro, bromo, ácido cianhídrico, ácido sulfhídrico y otros gases ácidos	50 x VLA [Semi Mascarilla] 400 x VLA [Facial Completa] o 1000 ppm, siempre la menor
A1B1E1K1		Como A1B1E1 + amoníaco	Como A1B1E1 + trabajos con amoníaco	50 x VLA [Semi Mascarilla] 400 x VLA [Facial Completa] o 1000 ppm, siempre la menor
A2B2E1		Como A1B1E1	Como A1B1E1 pero a mayores concentraciones	50 x VLA [Semi Mascarilla] 400 x VLA [Facial Completa] o 5000 ppm (A+B), 1000 ppm (E) siempre la menor
A2B2E2K2		Como A1B1E1 + amoníaco	Como A1B1E1 + trabajos con amoníaco pero a mayores concentraciones	50 x VLA [Semi Mascarilla] 400 x VLA [Facial Completa] o 5000 ppm, siempre la menor
AX		Vapores Orgánicos con Punto de Ebullición ≤ 65°C	Trabajos con vapores de bajo punto de ebullición, tipo acetona, diclorometano	Sólo se puede utilizar durante un turno. La normativa nacional puede limitar los niveles máximos de uso. Contacte con Moldex para más información.
Hg P3		Mercurio	Trabajos con vapores de mercurio	Máximo tiempo de uso frente a mercurio 50 horas

FILTROS DE PARTÍCULAS / MASCARILLAS FFP

P1 / FFP1		Partículas, nieblas y humos no tóxicos en base agua o aceite ¹	Trabajos con partículas, nieblas y humos no tóxicos	4 [Mascarillas FFP y Semi Mascarilla] 4 [Facial Completa]
P2 / FFP2		Partículas, humos y aerosoles tóxicos en base agua o aceite ²	Trabajos con maderas blandas, fibras de vidrio, metales y plásticos [igualmente PVC] y nieblas de aceite	12 [Mascarillas FFP y Semi Mascarilla] 16 [Facial Completa]
P3 / FFP3		Partículas, humos y aerosoles tóxicos y potencialmente cancerígenos en base agua o aceite ³	Trabajos con metales muy tóxicos, madera dura, sustancias activas biomédicas, así como con nieblas de aceite y soldadura de acero inoxidable	50 [Mascarillas FFP] 48 [Semi Mascarilla] 400 [Facial Completa]

Nomenclatura para filtros de partículas y mascarillas FFP

NR [No reutilizable]: Desechable. Comodidad y durabilidad durante todo el turno de trabajo.

R [Reutilizable]: El sellado facial se puede lavar, desinfectar y puede utilizarse durante más de un turno.

D: Estas máscaras han pasado el test opcional de obstrucción de Dolomitas. Menor resistencia a la respiración durante más tiempo.

¹ No frente a materiales radioactivos o cancerígenos. No frente a sustancias biológicas en el aire y enzimas.

² No frente a partículas radioactivas, no frente a virus y enzimas.

³ Protección frente a partículas radioactivas así como sustancias biológicas en el aire y enzimas.

Listado de artículos

Nombre	Referencia	SNR	H M L*	Unidad	Unidades/ Caja o Blister	Unidades/ Cartón	
TAPONES DE ESPUMA [EN352-2:2002]							
	Contours®	740001	35 dB	H34 M33 L28	••	200	2000
	Contours® small	740301	35 dB	H34 M33 L28	••	200	2000
	Contours® MoldexStation 500	745001	35 dB	H34 M33 L28	••	500	4000
	Contours® small MoldexStation 500	745301	35 dB	H34 M33 L28	••	500	4000
	Mellows®	760001	22 dB	H26 M18 L12	••	200	2000
	Mellows® MoldexStation 250	762501	22 dB	H26 M18 L12	••	250	2000
	Mellows® MoldexStation 500	765001	22 dB	H26 M18 L12	••	500	4000
	Pura-Fit® Cord	690001	36 dB	H35 M33 L31	••	200	2000
	Pura-Fit®	770001	36 dB	H35 M33 L31	••	200	2000
	Pura-Fit® to go	770501	36 dB	H35 M33 L31	••	50	600
	Pura-Fit® MoldexStation 250	772501	36 dB	H35 M33 L31	••	250	2000
	Pura-Fit® MoldexStation 500	775001	36 dB	H35 M33 L31	••	500	4000
	Spark Plugs®	780001	35 dB	H34 M32 L31	••	200	2000
	Spark Plugs® Cord	780101	35 dB	H34 M32 L31	••	200	2000
	Spark Plugs® PocketPak®	780201	35 dB	H34 M32 L31	••	200	2000
	Spark Plugs® Detect Cord	780901	32 dB	H32 M28 L26	••	200	2000
	Spark Plugs® Blister en expositor	781201	35 dB	H34 M32 L31	••	5	400
	Spark Plugs® Blister	781202	35 dB	H34 M32 L31	••	5	100
	Spark Plugs® MoldexStation 250	782501	35 dB	H34 M32 L31	••	250	2000
	Spark Plugs® MoldexStation 500	785001	35 dB	H34 M32 L31	••	500	4000
	Spark Plugs® Detect MoldexStation 500	785901	32 dB	H32 M28 L26	••	500	4000
	Twisters®	644101	34 dB	H34 M30 L28	••	80	320
	Soporte de pared para dispensadores de tapones de espuma	685001			•	1	10
	Soporte de pared para MoldexStations	706001			•	1	8

TAPONES REUTILIZABLES [EN352-2:2002]

	Comets® Cord	642101	25 dB	H26 M22 L21	••	50	200
	Rockets®	640001	30 dB	H31 M26 L24	••	50	200
	Rockets® Cord	640101	30 dB	H31 M26 L24	••	50	200
	Rockets® Full Detect	640901	27 dB	H28 M23 L22	••	50	200
	Rockets® Blister	641101	30 dB	H31 M26 L24	••	1	20
	Twisters® Trio Cord	645101	33 dB	H32 M31 L29	••	50	200

 Envase para venta al por menor, ver página 30 para más detalles.

* H: frecuencias altas; M: frecuencias medias; L: frecuencias bajas

• unidad
•• par

Nombre	Referencia	SNR	H M L*	Unidad	Unidades/ Caja o Blíster	Unidades/ Cartón	
TAPONES EN BANDA [BANDAS] [EN352-2:2002]							
 Jazz Band® 2	670002	23 dB	H26 M19 L17	•	8	80	
Pura Band®	660001	22 dB	H24 M18 L17	•	10	100	
 WaveBand® 2K	680001	27 dB	H30 M23 L22	•	8	80	
WaveBand® 1K	681001	27 dB	H30 M23 L22	•	8	80	
Recambios de tapones para bandas	682501			••	50	500	
Recambios de tapones para bandas Blíster	683001			••	10	200	

OREJERAS [EN352-1:2002] / [EN352-3:2002]†

 M4	611001	30 dB	H34 M27 L20	•	1	10	
M5	612001	34 dB	H39 M31 L23	•	1	10	
M6	613001	35 dB	H39 M32 L25	•	1	10	
MX-7 ¹ [Orejeras para casco]	614001	31 dB	H34 M29 L21	••	1	10	
 M1	610001	33 dB	H36 M30 L21	•	1	10	
M2	620001	28 dB	H31 M26 L17	•	1	20	
 Z2	622001	28 dB	H31 M26 L17	•	1	20	
Kit Higiénico M1, M2, Z2	610502			•	1	10	
Kit Higiénico M4	611502			•	1	10	
Kit Higiénico M5, M6, MX-7	613502			•	1	10	



781201

20 Blísters en
expositor



670002

660001

680001 681001

Todas las bandas están
envasadas individualmente
en un blíster para venta al
por menor



683001



998101

Toallitas desinfectantes
testadas para los productos
Moldex (para más detalles,
ver página 25)

Listado de artículos

CLASSICS



Código producto	Válvula	Nivel Protección EN149:2001+A1:2009	Descripción	Unidades/ Caja o Blíster	Unidades/ cartón	
236012		FFP1 NR D	Blíster para venta al por menor	3	30	
236015		FFP1 NR D		20	240	
236515	•	FFP1 NR D		20	240	
240015		FFP2 NR D		20	240	
240512	•	FFP2 NR D	Blíster para venta al por menor	3	30	
240515	•	FFP2 NR D		20	240	
240516	•	FFP2 NR D	Envase individual	16	192	
240555	•	FFP2 NR D	Caja de 5	5	30	
255501	•	FFP3 NR D		20	240	
255516	•	FFP3 NR D	Envase individual	16	192	
255555	•	FFP3 NR D	Caja de 5	5	30	



SMART



Código producto	Válvula	Nivel Protección EN149:2001+A1:2009	Unidades/ Caja o Blíster	Unidades/ cartón
238001		FFP1 NR D	20	240
238501	•	FFP1 NR D	20	240
248001		FFP2 NR D	20	240
248501	•	FFP2 NR D	20	240
250501	•	FFP3 NR D	10	120

SMART Active



Código producto	Válvula	Nivel Protección EN149:2001+A1:2009	Descripción	Unidades/ Caja o Blíster	Unidades/ cartón
243501	•	FFP2 NR D	+ gases < VLA ¹	10	120
244501	•	FFP2 NR D	+ ozono	10	120
253501	•	FFP3 NR D	+ olores, gases ácidos y ozono < VLA ¹	10	120

SMART Pocket®



Código producto	Válvula	Nivel Protección EN149:2001+A1:2009	Descripción	Unidades/ Caja o Blíster	Unidades/ cartón
247501	•	FFP2 NR D	Envase individual	10	120
257501	•	FFP3 NR D	Envase individual	10	120

SMART Solo®



Código producto	Válvula	Nivel Protección EN149:2001+A1:2009	Unidades/ Caja o Blíster	Unidades/ cartón
239501	•	FFP1 NR D	20	240
249501	•	FFP2 NR D	20	240

 Información sobre los niveles de protección en página 19.

 Envase para venta al por menor, ver página 30 para más detalles.

¹ VLA: Valor Límite Ambiental

Listado de artículos

AIR

airwave[®]
filter technology



Código producto	Válvula	Nivel Protección EN149:2001+A1:2009	Descripción	Unidades/ Caja o Blíster	Unidades/ cartón
310001		FFP2 NR D	Tipo IIR ² , envase individual	10	120
310501	•	FFP2 NR D	Envase individual	10	120
310511	•	FFP2 NR D	Blíster para venta al por menor	2	30
310515	•	FFP2 NR D		10	120
315001		FFP2 NR D	Talla S, Tipo IIR ² , envase individual	10	120
315501	•	FFP2 NR D	Talla S, envase individual	10	120
320001		FFP3 NR D	Tipo IIR ² , envase individual	10	120
320501	•	FFP3 NR D	Envase individual	10	120
320515	•	FFP3 NR D		10	120
325001		FFP3 NR D	Talla S, Tipo IIR ² , envase individual	10	120
325501	•	FFP3 NR D	Talla S, envase individual	10	120
325515	•	FFP3 NR D	Talla S	10	120



AIR Seal

airwave[®]
filter technology

Choose
to reuse!



Código producto	Válvula	Nivel Protección EN149:2001+A1:2009	Descripción	Unidades/ Caja o Blíster	Unidades/ cartón
370501	•	FFP3 R D	Envase individual	8	96
370515	•	FFP3 R D		8	96

AIR Plus

airwave[®]
filter technology

Choose
to reuse!



Código producto	Válvula	Nivel Protección EN149:2001+A1:2009	Descripción	Unidades/ Caja o Blíster	Unidades/ cartón
330501	•	FFP2 R D		5	60
330801	•	FFP2 R D	ProValve, envase individual	5	60
340501	•	FFP3 R D		5	60
340512	•	FFP3 R D	Blíster para venta al por menor	1	30
340801	•	FFP3 R D	ProValve, envase individual	5	60
340815	•	FFP3 R D	ProValve	5	60



 Información sobre los niveles de protección en página 19.

 Envase para venta al por menor, ver página 30 para más detalles.

² Resistente a salpicaduras, filtro con una eficiencia del 98% frente a bacterias presentes en el ambiente de acuerdo con los estándares médicos EN 14683:2014.

FFPak



Código producto	Descripción	Unidades/ Caja o Blíster	Unidades/ cartón
399401	Porta Mascarillas FFP	1	4

DISINFECTANT WIPES



Código producto	Descripción	Unidades/ Caja o Blíster	Unidades/ cartón
998101	Toallitas desinfectantes testadas para los productos Moldex	40	120

TEST BITREX® FIT

Kit Fit Test para realizar múltiples pruebas de ajuste cualitativas para FFPs y Semi Máscaras.



Código producto	Descripción	Unidades/ Caja o Blíster	Unidades/ cartón
010301	Kit Fit Test	1	1
050301	Frascos de solución de sensibilidad Bitrex®	6	72
050401	Frascos de solución de prueba Bitrex®	6	72

Listado de artículos

SERIE 9000 Máscara Facial Completa

EASYLOCK®



Código producto	Descripción	Unidades/Caja o Blíster	Unidades/cartón
Cuerpo de la máscara [EN 136:1998 CL2]			
900101	Talla S EASYLOCK®	1	1
900201	Talla M EASYLOCK®	1	1
900301	Talla L EASYLOCK®	1	1
900401	Talla S Conectores EN 148-1	1	1
900501	Talla M Conectores EN 148-1	1	1
900601	Talla L Conectores EN 148-1	1	1
Pre-montada			
943201	Máscara Talla M EasyLock® + 2 filtros ABEK1P3 R	1	6
Recambios y Accesorios			
997402	Kit de juntas y válvulas EasyLock® 2 juntas, 1 válvula de exhalación, 4 válvulas de inhalación	1	10
997502	Kit de juntas y válvulas [EN 148-1] 1 junta, 1 válvula de exhalación, 4 válvulas de inhalación	1	10
997601	Cubierta de la válvula de exhalación EasyLock®	1	5
999102	Máscara interna Talla M/L	1	1
999202	Arnés de cabeza	1	5
999302	Protector de pantalla	15	90
999402	Bolsa porta máscara	1	6
999501	Caja porta máscara para la Máscara Facial Completa	1	2
999802	Kit acoplamiento gafas	1	1

SERIE 7000 Media Máscara

EASYLOCK®



Código producto	Descripción	Unidades/Caja o Blíster	Unidades/cartón
Cuerpo de la máscara [EN 140:1998]			
700101	Talla S [TPE]	1	10
700201	Talla M [TPE]	1	10
700301	Talla L [TPE]	1	10
700401	Talla S [Silicona]	1	10
700501	Talla M [Silicona]	1	10
700601	Talla L [Silicona]	1	10
Ready Packs			
712202	Máscara Talla M [TPE] + 2 filtros A1P2 R + Caja porta máscara	1	4
723202	Máscara Talla M [TPE] + 2 filtros A2P3 R + Caja porta máscara	1	4
743202	Máscara Talla M [TPE] + 2 filtros ABEK1P3 R + Caja porta máscara	1	4
703201	Máscara Talla M [TPE] + 2 P3 R filtros	1	10

SERIE 7000 Media Máscara

EASYLOCK®



Código producto	Descripción	Unidades/ Caja o Blíster	Unidades/cartón
Recambios y Accesorios			
797202	Kit de recambios Serie 7000 1 arnés de cabeza, 2 correas de cabeza, 1 clip, 1 válvula de exhalación, 2 válvulas de inhalación	1	5
799501	Caja porta máscara para Media Máscara	1	4
999402	Bolsa porta máscara	1	6

Filtros para las Series 7000 y 9000

EASYLOCK®



Código producto	Descripción	Unidades/ Caja o Blíster	Unidades/cartón
Filtros de partículas [EN 143:2000+A1:2006]			
901001	P1 R	20	120
902001	P2 R	20	120
902201	P2 R + ozono	12	72
903001	P3 R	12	72
903012	P3 R [Blíster para venta al por menor]	2	18
903201	P3 R + ozono	12	72



Código producto	Descripción	Unidades/ Caja o Blíster	Unidades/cartón
Filtros de gas [EN 14387:2004+A1:2008]			
910001	A1	10	60
920001	A2	8	48
930001	A1B1E1	10	60
940001	A1B1E1K1	10	60
950001	A2B2E1	8	48
960001	AX	8	48
980001	A2B2E2K2	8	48



Código producto	Descripción	Unidades/ Caja o Blíster	Unidades/cartón
Filtros combinados [EN 14387:2004+A1:2008]			
912001	A1P2 R	8	48
912012	A1P2 R [Blíster para venta al por menor]	2	18
923001	A2P3 R	6	36
923012	A2P3 R [Blíster para venta al por menor]	2	18
943001	A1B1E1K1P3 R	6	36
943012	A1B1E1K1P3 R [Blíster para venta al por menor]	2	18
973001	A1B1E1K1HgP3 R D	6	36

Accesorios para almacenaje



999402



799501



999501

🛡 Información sobre los niveles de protección en página 19.

🛒 Envase para venta al por menor, ver página 30 para más detalles.

Listado de artículos

SERIE 8000 Media Máscara



Código producto	Descripción	Unidades/ Caja o Blíster	Unidades/cartón
Cuerpo de la máscara [EN 140:1998]			
800101	Talla S Conectores radiales	1	10
800201	Talla M Conectores radiales	1	10
800301	Talla L Conectores radiales	1	10

Ready Pack



857202	Máscara Talla M + 2 filtros A2P2 R D + 2 adaptadores + Caja porta máscara	1	4
--------	---	---	---

Recambios y Accesorios



809102	Kit de recambios Serie 8000 1 arnés de cabeza, 2 correas de cabeza, 1 clip, 1 válvula de exhalación	1	5
799501	Caja porta máscara para Media Máscara	1	4
999402	Bolsa porta máscara	1	6

Filtros para la Serie 8000



Código producto	Descripción	Unidades/ Caja o Blíster	Unidades/cartón
Filtros de partículas [EN 143:2000+A1:2006]			
806001	P1 R D	12	144
807001	P2 R D	8	96
808001	P3 R D	8	96



Filtros de gas [EN 14387:2004+A1:2008]			
810001	A1	10	60
850001	A2	10	60
820001	A1B1E1	10	60
890001	A1B1E1K1	10	60



Adaptadores para filtros			
809001	Adaptador para colocar un filtro de partículas en el filtro de gases	10	60
809501	Adaptador para colocar un filtro de partículas en el cuerpo de la semi-máscara	10	60

COMPACTMASK Media Máscara



Código producto	Descripción	Unidades/ Caja o Blíster	Unidades/cartón
Media Máscara [talla única] con filtros integrados [EN405:2001+A1:2009] 			
512001	FFA1P2 R D	1	10
523001	FFA2P3 R D	1	10
533001	FFA1B1E1P3 R D	1	10
543001	FFA1B1E1K1P3 R D	1	10
Accesorios			
599101	Spray Guard Protector para CompactMask	10	100



SERIE 5000 Media Máscara



Código producto	Descripción	Unidades/ Caja o Blíster	Unidades/cartón
Media Máscara [Talla M/L] con filtros integrados [EN405:2001+A1:2009]			
510401	FFA1	1	10
517401	FFA1P2 R D	1	10
550401	FFA2	1	10
558401	FFA2P3 R D	1	10
590401	FFA1B1E1K1	1	10
598401	FFA1B1E1K1P3 R D	1	10



CompactMask:
Envasada en bolsa de aluminio con cierre hermético



Ready Packs:
Media máscara envasada en caja porta máscara



Toallitas desinfectantes
testadas para los productos Moldex (para más detalles, ver página 25)

 Información sobre los niveles de protección en página 19.

 Envase para venta al por menor, ver página 30 para más detalles.

Opciones de embalaje para el distribuidor y para venta al por menor



Envases especialmente diseñados para cubrir las necesidades del comercio al por menor y de la venta online.

- ✓ Selección de productos para cubrir las necesidades de las pymes y de los particulares
- ✓ Unidades de embalaje pequeñas y pedidos más reducidos
- ✓ Envases atractivos para promover la venta de impulso
- ✓ Uso óptimo de espacio en los expositores o en embalajes de transporte
- ✓ Cada unidad de venta incluye el código de barras y las instrucciones de uso



Publicado por:
Moldex-Metric AG & Co. KG
Protección respiratoria y protección auditiva
Tübinger Straße 50
72141 Walddorfhäslach, Alemania
www.moldex-europe.com

Dirección: Torben Skov, Roman Skov

Todos los derechos para realizar cambios técnicos están reservados.
© Moldex-Metric AG & Co. KG 2020. Todos los derechos reservados.



EUROPE
MIDDLE EAST
AFRICA
+49 [0] 7127 8101-02
salesEU@moldex-europe.com

ČESKÁ REPUBLIKA
+420 724 260 838
moldex@moldex.cz

DEUTSCHLAND
+49 [0] 7127 8101-175
service@moldex-europe.com

ESPAÑA
PORTUGAL
+34935889950
sales@es.moldex-europe.com

FRANCE
+33 [0]4 75 78 58 90
sales@fr.moldex-europe.com

ITALIA
+39 0362 23 91 20
info@it.moldex-europe.com

NEDERLAND
BELGIË-BELGIQUE
LUXEMBOURG
+31 [0] 180530053
info@nl.moldex-europe.com

NORDIC
+46 42 495 38 40
sales@se.moldex-europe.com

UK
IRELAND
+44 [0]115 9854 288
info@uk.moldex-europe.com

www.moldex-europe.com

NORTH, MIDDLE &
SOUTH AMERICA
ASIA & THE PACIFICS
+1 310 837 6500
sales@moldex.com
www.moldex.com

Products for these markets differ from products shown in this catalogue.

