



MOLDEX

Protection auditive · Protection respiratoire · Protection oculaire

Catalogue principal



Partout dans le monde, les personnes font confiance à la fiabilité et au confort d'utilisation des équipements de protection Moldex.



■ Protection auditive

Bouchons mousse	6-7
Bouchons réutilisables	8
Arceaux	9
Casques antibruit	10-11

■ Protection respiratoire

Masques FFP	16-17
Masques complets	18
Demi-masques	19-20
Niveaux de protection	21

■ Protection oculaire

Lunettes de protection	24-25
------------------------	-------

■ Panorama produits 26-36

made by

MOLDEX

Plus de 450 collaborateurs sur huit sites européens développent, produisent et distribuent des équipements de protection professionnelle et des produits de santé conformes aux normes européennes.



Nous fabriquons, à quelques exceptions près, l'ensemble de nos produits et de nos composants nous-mêmes en Europe. Cela implique que nous sommes indépendants des sources d'approvisionnements externes et que nous maîtrisons totalement la qualité de notre production.

MOLDEX



Bouchons mousse

en mousse de PU très douce

SNR 34 dB **Twisters®**
Insertion facile et hygiénique



Cordés

644101

Choose to reuse!

SNR 35 dB **Contours®**
Disponible en deux tailles



*small

740001

740301

SNR 35 dB **Spark Plugs®**
La référence toute en couleur



Cordés

780001

780101



780201



781201

781202



782501



785001

785002 antimicrobial**



787001



786001

SNR 36 dB **Pura-Fit®**
Protection contre des niveaux sonores plus élevés



Cordés

770001

690001



770501

[50 paires de bouchons]



772501



775001



776001

SNR 22 dB **MelLows®**
Protection contre des niveaux de bruit plus faibles



760001



762501



765001



766001

SNR 32 dB **Spark Plugs® Detect**
Bouchons avec détection métallique



Cordés

780901



785901

785902 antimicrobial**

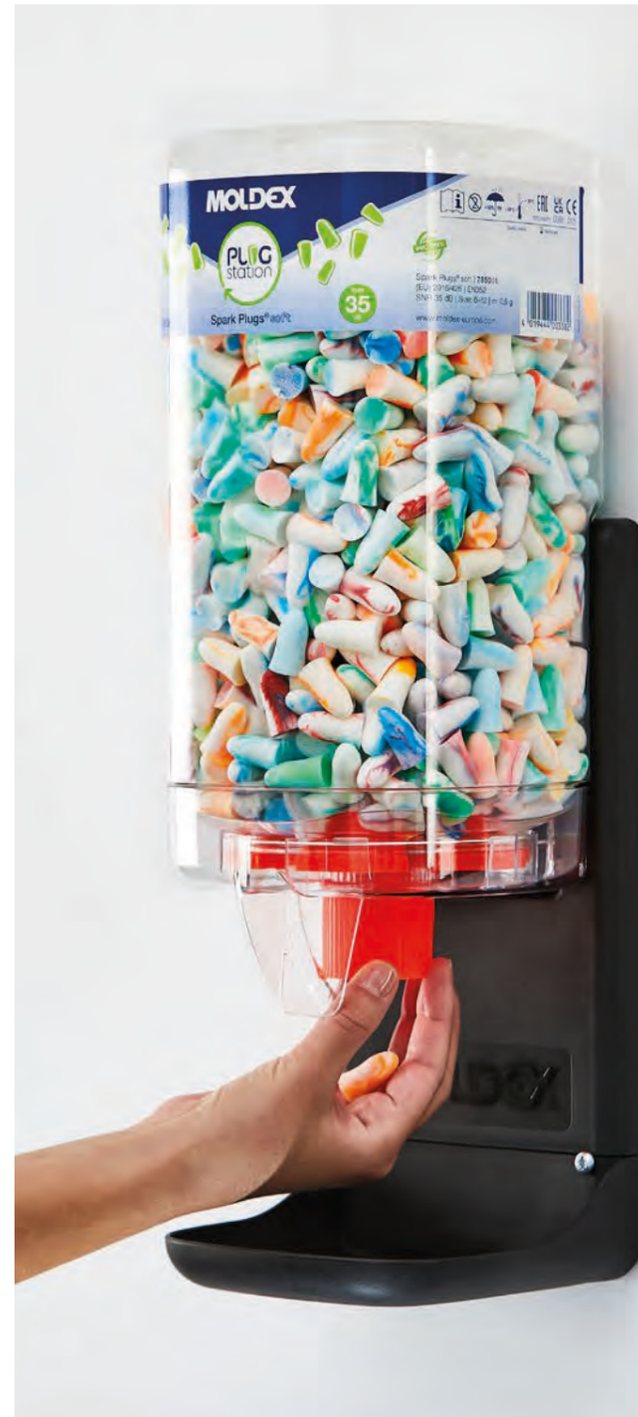


786901

PlugStation
250 paires 500 paires

NOUVEAU

Refill Pack
[Sachet de recharge]
500 paires



Moldex PlugStations

avec des bouchons en mousse de PU très douce

Choose to reuse!



NOUVEAU

Rechargeable
Nouvelle conception de la PlugStation qui peut être ouverte et être rechargée.



NOUVEAU

Support mural aimanté 706101
avec 6 aimants puissants en neodyme.



NOUVEAU

PlugStation TouchFree [sans contact]
Distribution sans contact, mécanisme activé par un capteur. Fonctionne avec piles (4 piles AA, non incluses).



NOUVEAU

PlugStation Antimicrobial [Antimicrobien]
Molette recouverte d'une surface en cuivre: détruit en continue 99,9% des bactéries des bactéries résiduelles après utilisation¹.

¹ visit <https://cuverro.com/claims-disclaimers> pour plus d'information



706001

706101 Aimanté

NOUVEAU

Support mural 706001 ou 706101 vendu séparément et nécessaire pour toutes les Moldex PlugStations.



685001

Support mural pour toutes les boîtes cartons de bouchons mousse

Bouchons réutilisables

- Triple colerettes souples
- Lavable

Choose to reuse!

Twisters® Trio

La tige cintrée et le large embout permettent une insertion facile et hygiénique, juste en un quart de tour.



Twisters® Trio

SNR
33
dB



Cordés
645101

Insertion facile et rapide, idéal pour se protéger des bruits intermittents

Rockets®

SNR
30
dB



640001



Cordés
640101

PocketPak® sous blister
[1 paire de bouchons]



641101

Confortable grâce à la poche d'air à l'extrémité

Rockets® Full Detect

SNR
27
dB



Cordés
640901

Bouchons avec détection métallique

Comets®

SNR
25
dB



Cordés
642101

Version de base



Tous les bouchons d'oreilles de cette page sont livrés dans une boîte de rangement PocketPak®

Arceaux

Mise en place simple et rapide, idéal pour se protéger des bruits intermittents

WaveBand®

Design anatomique:
Pas de point de contact –
Pas de bruit de frottement gênant



WaveBand® 2K

Conception bi-matière

SNR
27
dB



680001

Seulement 12 g

Pression de la bande 1,2 N, niveau de confort maximal

WaveBand® 1K

SNR
27
dB



681001

Inclus une paire de bouchons de remplacement

Jazz Band® 2

Conception bi-matière

SNR
23
dB



670002

Lacet sautoir avec système libérateur de sécurité

Inclus une paire de bouchons de remplacement

Bouchons de remplacement

Choose to reuse!



Bouchons de remplacement en mousse de PU douce pour ref. 680001, 681001 et 670002

682501 [Boîte] 683001 [Blister]

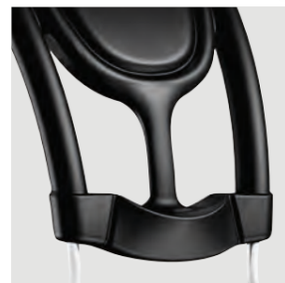
Revêtement TPE empêchant la distortion



Flexible et léger



Coussinets en mousse synthétique extra douce – meilleure répartition de la pression pour plus de confort



Point de position des doigts pour ajustement sur la tête



Coulisse de réglage



Coussins d'air cloisonnés pour un confort agréable

M4

SNR
30
dB



611001

M5

SNR
34
dB



612001

M6

SNR
35
dB



613001

MX-7

SNR
31
dB



614001

Coquilles antibruit sur casque

· Adaptateur pour casque avec encoche de 30mm

Kit d'hygiène



Nous recommandons un changement des coussinets et des mousses tous les 6 mois

· 611502 pour M4
· 613502 pour M5, M6 et MX-7 [chaque kit contient une paire de mousses et une paire de coussinets]

611502 — 613502





Nous produisons 100% de nos masques FFP en Europe, depuis la bride tricotée jusqu'au média filtrant. Nous développons nos propres technologies et nous construisons nous-même nos lignes de fabrication spécifiques.

C'est de cette façon que nous pouvons produire, en toute fiabilité, des masques FFP avec une faible résistance respiratoire et un ajustement optimal, masques en qui beaucoup de professionnels ont pleinement confiance depuis des décennies.



Masques FFP

Caractéristiques

Classic

Durable et confortable, structure en DuraMesh®, ajustement automatique ActivForm® et brides coulissantes.



Smart

Smart Active

Smart Pocket®

Smart Solo®

En plus du masque Classic: joint nasal confortable et bride en tissu doux.



⊕ Couche en charbon actif pour une protection additionnelle

⊕ Pliable pour gagner de la place

⊕ Bride unique : pour mettre / enlever rapidement et simplement le masque

Air

Air Seal

Air Plus

En plus du masque Smart: Filtre plié AirWave® permettant d'abaisser la résistance respiratoire et d'augmenter la capacité de filtration.



Choose to reuse!



⊕ Disponible en deux tailles

⊕ Joint d'étanchéité complet en mousse
⊕ Joint lavable, donc masque réutilisable

⊕ Joint complet anatomique en TPE
⊕ Joint lavable, donc masque réutilisable
⊕ Brides ajustables en longueur

ActivForm®
S'ajuste automatiquement aux différentes formes de visage – nul besoin de pince nasale

DuraMesh®
Structure résistante et durable, garde le masque en forme

Bride coulissante
Se met et s'enlève de façon simple, sûre et rapide

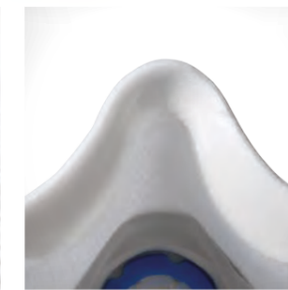
Clip d'attache



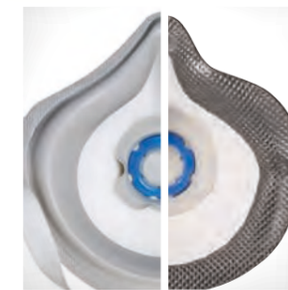
Soupape Ventex®
Ouverture extra large, réduit la chaleur et l'humidité



ProValve
[Air Plus option]
Soupape intégrée réduit la condensation à l'expiration



Joint nasal
Confortable en mousse au niveau du nez



Joint d'étanchéité complet
[Air Plus et Air Seal]
Confortable, lavable joint d'étanchéité complet



Séries 9000 Masque complet

 **Seulement 360 g**
Répond aux exigences de la classe 2



EASYLOCK®

Séries 7000 Demi-masque



Version en Silicone

Version en TPE

EASYLOCK®

· Pièce faciale en Silicone: reste doux et agréable au porter, même à des températures extrêmes [$<10^{\circ}\text{C}$ / $>100^{\circ}\text{C}$]

· Pièce faciale en TPE: doux et agréable au porter
· Adapté pour la plupart des applications



Mise en place et retrait facile grâce au harnais à large ouverture et le système de desserrage à un seul doigt



Facile à nettoyer et à entretenir, toutes les pièces sont d'une grande accessibilité, le design et les surfaces sont épurés



Grand champ visuel avec vision périphérique de l'oculaire en polycarbonate résistant aux rayures et avec traitement hydrophobe



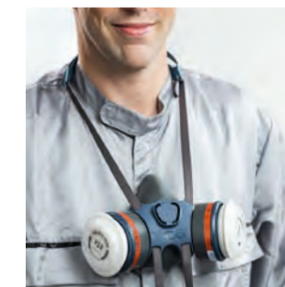
Raccord de filtres Easy-Lock®. Filtres faciles à installer et peuvent être combinés – pas besoin d'adaptateur



Entretien et nettoyage facilités grâce aux composants très accessibles



Large champ de vision grâce à un design épuré



Option Dropdown permettant de laisser le masque suspendu autour du cou pendant les pauses



Raccord de filtres Easy-Lock®. Filtres faciles à installer et peuvent être combinés – pas besoin d'adaptateur

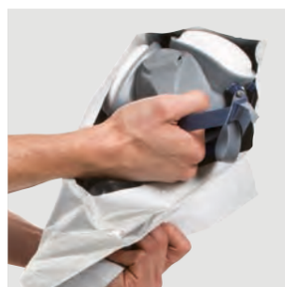


CompactMask Demi-masque

confortable et sans entretien



Technologie du filtre plié AirWave®
faible résistance respiratoire,
grande longévité.



Sans entretien
Sans entretien et prêt à l'emploi grâce aux filtres intégrés



Design ultra compact
Large champ de vision.
Peut être combiné avec d'autres équipements.



Test d'étanchéité simple
Appuyez sur l'opercule de la soupape et expirez. Pas d'air qui s'échappe? Le masque est bien ajusté!

Gamme de protection disponible:

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

Niveaux de protection

filtres anti-gaz et particules ainsi que masques FFP



Niveau de protection	Couleur	Polluants	Exemples	Limite d'utilisation maximale
Filtres antigaz				
A1	■	Gaz et vapeurs organiques, point d'ébullition > 65°	Exposition à des solvants générés par les vernis, peintures et colles	50 x VL [demi-masque] 400 x VL [masque complet] ou 1000 ppm, la plus petite des 2
A2	■	Comme A1	Comme A1 mais avec des concentrations plus élevées	50 x VL [demi-masque] 400 x VL [masque complet] ou 5000 ppm, la plus petite des 2
A1B1E1	■ ■ ■	Comme A1 + gaz et vapeurs inorganiques + gaz acides	Comme A1 + exposition au chlore, brome, acide cyanhydrique, sulfure d'hydrogène et autres gaz acides	50 x VL [demi-masque] 400 x VL [masque complet] ou 1000 ppm, la plus petite des 2
A1B1E1K1	■ ■ ■ ■	Comme A1B1E1 + ammoniac	Comme A1B1E1 + exposition à l'ammoniac	50 x VL [demi-masque] 400 x VL [masque complet] ou 1000 ppm, la plus petite des 2
A2B2E1	■ ■ ■	Comme A1B1E1	Comme A1B1E1 mais avec des concentrations plus élevées	50 x VL [demi-masque] 400 x VL [masque complet] ou 5000 ppm (A + B), 1000 ppm (E), la plus petite des 2
A2B2E2K2	■ ■ ■ ■	Comme A1B1E1 + ammoniac	Comme A1B1E1 + exposition à l'ammoniac mais avec des concentrations plus élevées	50 x VL [demi-masque] 400 x VL [masque complet] ou 5000 ppm, la plus petite des 2
AX	■	Vapeurs organiques point d'ébullition ≤ 65°C	Exposition à des vapeurs à point d'ébullition bas, ex: acétone, dichlorométhane	Pour une seule utilisation. La législation nationale peut limiter les niveaux maximaux d'utilisation. SVP, contactez Moldex pour plus de détails.
Hg P3	■ □	Mercure	Travail exposé à des vapeurs de mercure	Temps d'utilisation maximal contre le mercure : 50h

Filtres à particules / Masques FFP

P1 / FFP1	□	Poussières, fumées, brouillards dont la phase liquide est l'eau ou l'huile, non toxiques	Exposition aux poussières, fumées et brouillards, non toxiques	4 [masques FFP et demi-masque] 4 [masque complet]
P2 / FFP2	□	Poussières, fumées, brouillards dont la phase liquide est l'eau ou l'huile, nocives	Exposition aux particules de bois tendre, de fibre de verre, de métal, de plastique [y compris PVC] et aux brouillards d'huile	12 [masques FFP et demi-masque] 16 [masque complet]
P3 / FFP3	□	Poussières, fumées, brouillards dont la phase liquide est l'eau ou l'huile, nocives et cancérigènes	Exposition à des particules de métaux hautement toxiques, de bois dur, à des substances radioactives et biochimiques actives, aux brouillards d'huile et aux fumées de soudure d'acier inox	50 [masques FFP] 48 [demi-masque] 400 [masque complet]

Marquage additionnel sur filtres particules et masques FFP

NR [non réutilisable]: Jetable. Confortable et durable pendant toute la durée du poste de travail.
R [réutilisable]: Le joint complet peut être nettoyé et désinfecté. Le masque peut être utilisé pour une durée supérieure à un seul poste de travail
D: Ces masques ont passé le test optionnel de colmatage à la poussière de Dolomie. Résistance respiratoire meilleure plus longtemps.

Ces informations ne sont pas juridiquement contraignantes et ne remplacent en aucun cas des conseils personnalisés.



A D  P T

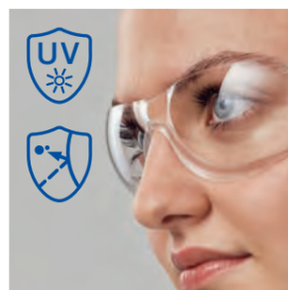


Enfin des lunettes qui s'adaptent aux masques

Avec Moldex ADAPT, il existe enfin des lunettes de protection spécialement conçues pour être portées avec des masques respiratoires. La conception unique de l'oculaire d'ADAPT ainsi que la lèvre souple d'étanchéité permet d'avoir un ajustement plus confortable sur le visage et d'être porté plus bas que la plupart des lunettes de sécurité classiques. Il en résulte plus d'espace pour ajuster le masque et éviter la formation de buée sur les verres lors de l'expiration à travers le masque.



S'adapte parfaitement à tous les types de masques faciaux
Permet de se combiner pour offrir une protection complète et confortable en évitant la formation de buée sur les verres.



Mieux protégé – de partout
Lèvre d'étanchéité et ajustement au plus près du visage avec filtre UV¹ pour une protection maximale.



Tout ce que l'on voit
Le plus haut niveau de classe optique, large champs de vision, revêtements anti-buée et anti-rayure de pointe.



Légère
Légère comme une plume avec seulement 21 g, elle offre une protection durable.

¹ selon l'EN 170:2002

ADAPT 2K

Conception à double composant



140001

Avec branches latérales souples en bi-matière et revêtement anti-buée et anti-rayures de pointe

ADAPT 1K



141001

Avec branches latérales souples mono-matière et un revêtement de base anti-buée et anti-rayures



Grand confort d'utilisation
La lèvre d'étanchéité souple et confortable remplace le pont nasal classique.



Conception souple bi-matières
ADAPT 2K avec branches latérales recouvertes de caoutchouc pour un ajustement extrêmement confortable et antidérapant.



Branches flexibles
Les branches latérales s'adaptent à la forme de la tête pour un ajustement sécurisé et confortable.



Conception primée
Les lunettes ADAPT ont remporté le prestigieux prix du German Design Award.

Bouchons mousse [EN 352-2:2002]



Désignation	Code produit	Valeur SNR	H M L*	Unité	Unités/Boîte ou Blister	Unités / Carton
Contours®	740001	35 dB	H34 M33 L28	••	200	2000
Contours® small	740301	35 dB	H34 M33 L28	••	200	2000
MelLows®	760001	22 dB	H26 M18 L12	••	200	2000
Pura-Fit® Cordés	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
Spark Plugs®	780001	35 dB	H34 M32 L31	••	200	2000
Spark Plugs® Cordés	780101	35 dB	H34 M32 L31	••	200	2000
Spark Plugs® PocketPak®	780201	35 dB	H34 M32 L31	••	200	2000
Spark Plugs® Detect Cordés	780901	32 dB	H32 M28 L26	••	200	2000
Spark Plugs® Blister dans un présentoir de comptoir	781201	35 dB	H34 M32 L31	••	5	400
Spark Plugs® Blister	781202	35 dB	H34 M32 L31	••	5	100
Twisters®	644101	34 dB	H34 M30 L28	••	80	320
Support mural pour tous les distributeurs de bouchons mousse	685001			•	1	10



PlugStations et Supports Muraux [EN 352-2:2002]

Désignation	Code produit	Valeur SNR	H M L*	Unité	Unités/Boîte ou Blister	Unités / Carton
Contours® PlugStation 500	745001	35 dB	H34 M33 L28	••	500	4000
Contours® small PlugStation 500	745301	35 dB	H34 M33 L28	••	500	4000
MelLows® PlugStation 250	762501	22 dB	H26 M18 L12	••	250	2000
MelLows® PlugStation 500	765001	22 dB	H26 M18 L12	••	500	4000
Pura-Fit® PlugStation 250	772501	36 dB	H35 M33 L31	••	250	2000
Pura-Fit® PlugStation 500	775001	36 dB	H35 M33 L31	••	500	4000
Spark Plugs® PlugStation 250	782501	35 dB	H34 M32 L31	••	250	2000
Spark Plugs® PlugStation 500	785001	35 dB	H34 M32 L31	••	500	4000
Spark Plugs® PlugStation Anti-microbial [antimicrobien] 500	785002	35 dB	H34 M32 L31	••	500	4000
Spark Plugs® Detect PlugStation 500	785901	32 dB	H32 M28 L26	••	500	4000
Spark Plugs® Detect PlugStation Antimicrobial [antimicrobien] 500	785902	32 dB	H32 M28 L26	••	500	4000
Support mural pour PlugStation	706001			•	1	8
Support mural aimanté pour PlugStations	706101			•	1	8

Conditionnement adapté à la vente en magasin.

* H: Hautes fréquences; M: Moyennes fréquences; L: Basses fréquences

• pièce
•• paire

Choose to reuse!



PlugStation TouchFree [sans contact] [EN 352-2:2002]

Désignation	Code produit	Valeur SNR	H M L*	Unité	Unités/Boîte ou Blister	Unités / Carton
Kit de lancement** : Spark Plugs® PlugStation TouchFree	787001	35 dB	H34 M32 L31	•	1	1

**PlugStation "TouchFree" avec 500 paires de Spark Plugs® et support mural 706001 [4 piles AA, non incluses]

NOUVEAU

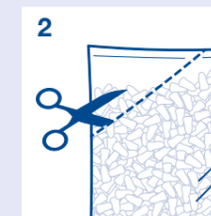
Choose to reuse!



PlugStation sachet de recharge [EN 352-2:2002]

Désignation	Code produit	Valeur SNR	H M L*	Unité	Unités/Boîte ou Blister	Unités / Carton
Contours® Sachet de recharge	746001	35 dB	H34 M33 L28	••	500	4000
Contours® small Sachet de recharge	746301	35 dB	H34 M33 L28	••	500	4000
MelLows® Sachet de recharge	766001	22 dB	H26 M18 L12	••	500	4000
Pura-Fit® Sachet de recharge	776001	36 dB	H35 M33 L31	••	500	4000
Spark Plugs® Sachet de recharge	786001	35 dB	H34 M32 L31	••	500	4000
Spark Plugs® Detect Sachet de recharge	786901	32 dB	H32 M28 L26	••	500	4000

NOUVEAU



Nouvelle conception de la PlugStation qui peut être ouverte et être rechargée.

Choose to reuse!

Bouchons réutilisables [EN 352-2:2002]



Désignation	Code produit	Valeur SNR	H M L*	Unité	Unités/Boîte ou Blister	Unités / Carton
Comets® Cordés	642101	25 dB	H26 M22 L21	••	50	200
Rockets®	640001	30 dB	H31 M26 L24	••	50	200
Rockets® Cordés	640101	30 dB	H31 M26 L24	••	50	200
Rockets® Full Detect	640901	27 dB	H28 M23 L22	••	50	200
Rockets® Cordés Blister	641101	30 dB	H31 M26 L24	••	1	20
Twisters® Trio Cordés	645101	33 dB	H32 M31 L29	••	50	200

Arceaux [EN 352-2:2002]



Désignation	Code produit	Valeur SNR	H M L*	Unité	Unités/Boîte ou Blister	Unités / Carton
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
Bouchons de remplacement	682501			••	50	500
Bouchons de remplacement Blister	683001			••	10	200

Choose to reuse!

Casques antibruit [EN 352-1:2002] / [EN 352-3:2002] ¹



Désignation	Code produit	Valeur SNR	H M L*	Unité	Unités/Boîte ou Blister	Unités / Carton
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	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 d'hygiène M1, M2, Z2	610502			•	1	10
Kit d'hygiène M4	611502			•	1	10
Kit d'hygiène M5, M6, MX-7	613502			•	1	10

Conditionnement adapté à la vente en magasin.

• pièce
•• paire

¹ H: Hautes fréquences; M: Moyennes fréquences; L: Basses fréquences



Classic

Code produit	Soupape	Niveau de protection EN 149:2001+A1:2009	Description	Unités/Boîte ou Blister	Unités / carton
236012		FFP1 NR D	Conditionnement sous blister	3	30
236015		FFP1 NR D		20	240
236515	•	FFP1 NR D		20	240
240015		FFP2 NR D		20	240
240512	•	FFP2 NR D	Conditionnement sous blister	3	30
240515	•	FFP2 NR D		20	240
240516	•	FFP2 NR D	Emballage individuel	16	192
240555	•	FFP2 NR D	Boîte de 5	5	30
255501	•	FFP3 NR D		20	240
255516	•	FFP3 NR D	Emballage individuel	16	192
255555	•	FFP3 NR D	Boîte de 5	5	30

Smart

Code produit	Soupape	Niveau de protection EN 149:2001+A1:2009	Description	Unités/Boîte ou Blister	Unités / carton
238001		FFP1 NR D		20	240
238501	•	FFP1 NR D		20	240
248001		FFP2 NR D		20	240
248501	•	FFP2 NR D		20	240
250016		FFP3 NR D	Emballage individuel	16	192
250501	•	FFP3 NR D		10	120

NOUVEAU

Smart Active

Code produit	Soupape	Niveau de protection EN 149:2001+A1:2009	Description	Unités/Boîte ou Blister	Unités / carton
243501	•	FFP2 NR D	+ gaz < VLEP ¹	10	120
244501	•	FFP2 NR D	+ ozone	10	120
253501	•	FFP3 NR D	+ odeur, gaz acides et ozone < VLEP ¹	10	120

Information sur les niveaux de protection en page 21.

Conditionnement adapté à la vente en magasin.

¹ VLEP: Valeur Limite d'Exposition Professionnelle

Smart Pocket®



Code produit	Soupape	Niveau de protection EN 149:2001+A1:2009	Description	Unités/Boîte ou Blister	Unités / carton
247501	•	FFP2 NR D	Emballage individuel	10	120
257501	•	FFP3 NR D	Emballage individuel	10	120

Smart Solo®



Code produit	Soupape	Niveau de protection EN 149:2001+A1:2009	Description	Unités/Boîte ou Blister	Unités / carton
239501	•	FFP1 NR D		20	240
249501	•	FFP2 NR D		20	240

Air



Code produit	Soupape	Niveau de protection EN 149:2001+A1:2009	Description	Unités/Boîte ou Blister	Unités / carton
310001		FFP2 NR D	Emballage individuel	10	120
310501	•	FFP2 NR D	Emballage individuel	10	120
310511	•	FFP2 NR D	Conditionnement sous blister	2	30
310515	•	FFP2 NR D		10	120
315001		FFP2 NR D	Petit, emballage individuel	10	120
315501	•	FFP2 NR D	Petit, emballage individuel	10	120
320001		FFP3 NR D	Emballage individuel	10	120
320501	•	FFP3 NR D	Emballage individuel	10	120
320515	•	FFP3 NR D		10	120
325001		FFP3 NR D	Petit, emballage individuel	10	120
325501	•	FFP3 NR D	Petit, emballage individuel	10	120
325515	•	FFP3 NR D	Petit	10	120

Air Seal



Code produit	Soupape	Niveau de protection EN 149:2001+A1:2009	Description	Unités/Boîte ou Blister	Unités / carton
370001		FFP3 R D	Emballage individuel	8	96
370501	•	FFP3 R D	Emballage individuel	8	96
370515	•	FFP3 R D		8	96

NOUVEAU



Air Plus

Code produit	Soupape	Niveau de protection EN 149:2001+A1:2009	Description	Unités/Boîte ou Blister	Unités / carton
330501	•	FFP2 R D		5	60
330801	•	FFP2 R D	ProValve, emballage individuel	5	60
340501	•	FFP3 R D		5	60
340512	•	FFP3 R D	Conditionnement sous blister	1	30
340801	•	FFP3 R D	ProValve, emballage individuel	5	60
340815	•	FFP3 R D	ProValve	5	60

FFPak



Code produit	Description	Unités/Boîte ou Blister	Unités / carton
399401	Etui de stockage Masque FFP	1	4

Lingettes désinfectantes



Code produit	Description	Unités/Boîte ou Blister	Unités / carton
998101	Lingettes désinfectantes recommandées pour les produits Moldex	40	120

Kit test d'étanchéité

Kit pour réaliser plusieurs tests d'étanchéité qualitatifs pour masque FFP et demi-masque.



Code produit	Description	Unités/Boîte ou Blister	Unités / carton
010301	Kit test d'étanchéité	1	1
050301	Ampoules de solution sensitive Bitter	6	72
050401	Ampoules de solution de test Bitter	6	72
050501	Coiffe de protection et de confinement	1	5

Information sur les niveaux de protection en page 21.

Conditionnement adapté à la vente en magasin.

Séries 9000 Masque complet

EASYLOCK®

Code produit	Description	Unités/ Boîte ou Blister	Unités / carton
Pièce faciale [EN 136:1998 CL2]			
900101	Taille S EASYLOCK®	1	1
900201	Taille M EASYLOCK®	1	1
900301	Taille L EASYLOCK®	1	1
900401	Taille S Raccordement EN 148-1	1	1
900501	Taille M Raccordement EN 148-1	1	1
900601	Taille L Raccordement EN 148-1	1	1

Prêt à l'emploi

943201	Pièce faciale en taille M EasyLock® + 2x filtres ABEK1P3 R	1	6
--------	--	---	---

Accessoires et pièces de rechange

997402	Kit de rechange joints et soupapes EasyLock® 2x joints, 1x soupape expiratoire, 4x soupapes inspiratoires	1	10
997502	Kit de rechange joints et soupapes [EN 148-1] 1x joint, 1x soupape expiratoire, 4x soupapes inspiratoires	1	10
997601	Opércule EasyLock®	1	5
999102	Demi-masque intérieur Taille M/L	1	1
999202	Harnais	1	5
999302	Film de protection de l'écran	15	90
999402	Sac de stockage	1	6
999501	Boîte de stockage pour masque complet	1	2
999802	Kit lunettes	1	1

Séries 7000 Demi-masque

EASYLOCK®

Code produit	Description	Unités/ Boîte ou Blister	Unités / carton
Pièce faciale [EN 140:1998]			
700101	Taille S [TPE]	1	10
700201	Taille M [TPE]	1	10
700301	Taille L [TPE]	1	10
700401	Taille S [Silicone]	1	10
700501	Taille M [Silicone]	1	10
700601	Taille L [Silicone]	1	10

Prêt à l'emploi

712202	Pièce faciale taille M [TPE] + 2x filtres A1P2 R + Boîte de stockage	1	4
723202	Pièce faciale taille M [TPE] + 2x filtres A2P3 R + Boîte de stockage	1	4
743202	Pièce faciale taille M [TPE] + 2x filtres ABEK1P3 R + Boîte de stockage	1	4
703201	Pièce faciale taille M (TPE) + 2x filtres P3 R	1	10

Séries 7000 Demi-masque

EASYLOCK®

Code produit	Description	Unités/ Boîte ou Blister	Unités / carton
Accessoires et pièces de rechange			
797202	Kit pièces de rechange Série 7000 1x tête, 2x brides, 1x clip, 1x soupape expiratoire, 2x soupapes inspiratoires	1	5
799501	Boîte de stockage demi-masque	1	4
999402	Sac de stockage	1	6

Filtres pour Série 7000 et 9000

EASYLOCK®

Code produit	Description	Unités/ Boîte ou Blister	Unités / carton
Filtres à particules [EN 143:2000+A1:2006]			
901001	P1 R	20	120
902001	P2 R	20	120
902201	P2 R + ozone	12	72
903001	P3 R	12	72
903012	P3 R [sous blister]	2	18
903201	P3 R + ozone	12	72

Filtres anti-gaz [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

Filtres pré-assemblés [EN 14387:2004+A1:2008]

912001	A1P2 R	8	48
912012	A1P2 R [sous blister]	2	18
923001	A2P3 R	6	36
923012	A2P3 R [sous blister]	2	18
943001	A1B1E1K1P3 R	6	36
943012	A1B1E1K1P3 R [sous blister]	2	18
973001	A1B1E1K1HgP3 R D	6	36

Accessoires de stockage



Information sur les niveaux de protection en page 21.

Conditionnement adapté à la vente en magasin.

Série 8000 Demi-masque

Code produit	Description	Unités/ Boîte ou Blister	Unités / carton
Pièce faciale [EN 140:1998]			
800101	Taille S Raccordement à emboîtement	1	10
800201	Taille M Raccordement à emboîtement	1	10
800301	Taille L Raccordement à emboîtement	1	10

Prêt à l'emploi

857202	Pièce faciale taille M + 2x filtres A2P2 R D + 2x supports de filtres + boîte de stockage	1	4
--------	---	---	---

Accessoires et pièces de rechange

809102	Kit pièces de rechange Séries 8000 1x têtère, 2x brides, 1x clip, 1x soupape expiratoire	1	5
799501	Boîte de stockage demi-masque	1	4
999402	Sac de stockage	1	6

Filtres pour Série 8000

Code produit	Description	Unités/ Boîte ou Blister	Unités / carton
Filtres à particules [EN 143:2000+A1:2006]			
806001	P1 R D	12	144
807001	P2 R D	8	96
808001	P3 R D	8	96

Filtres anti-gaz [EN 14387:2004+A1:2008]

810001	A1	10	60
850001	A2	10	60
820001	A1B1E1	10	60
890001	A1B1E1K1	10	60

Support pour filtres

809001	Support pour filtres à particules sur filtres	10	60
809501	Support pour filtres à particules sur pièces faciales	10	60



CompactMask Demi-masque



Code produit	Description	Unités/ Boîte ou Blister	Unités / carton
Demi-masque [taille unique] avec filtres intégrés [EN 405:2001+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

Accessoires

599101	Protège filtres [Spray guard]	10	100
--------	-------------------------------	----	-----

Série 5000 Demi-masque

Code produit	Description	Unités/ Boîte ou Blister	Unités / carton
Demi-masque [taille M/L] avec filtres intégrés [EN 405:2001+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



512001
523001
533001
543001



712202
723202
743202
857202



998101

CompactMask:
Emballé dans un sachet étanche aluminisé et refermable

Boîte demi-masque:
Demi-masque emballé dans une boîte de stockage

Lingettes désinfectantes
recommandées pour les produits Moldex (voir page 31 pour plus de détails)

Information sur les niveaux de protection en page 21.

Conditionnement adapté à la vente en magasin.

Lunettes de protection [EN 166:2001 / Filtre UV: EN 170:2002]

NOUVEAU



Désignation	Code produit	Description	Unités/ Boîte ou Blister	Unités / carton
ADAPT 2K	140001	Avec branches latérales souples en bi-matière et revêtement anti-buée et anti-rayures de pointe	1	20
ADAPT 1K	141001	Avec branches latérales souples mono-matière et un revêtement de base anti-buée et anti-rayures	1	20

 Conditionnement adapté à la vente en magasin.

A D  P T



Publication:
Moldex/Metric AG & Co. KG
Tübinger Straße 50
72141 Walddorfhäslach, Deutschland
www.moldex-europe.com

Directeurs Généraux: Torben Skov, Roman Skov

Tous droits de modifications techniques réservés.
© Moldex/Metric AG & Co. KG 2022. Tous droits réservés.

Choose
to reuse!

Nous proposons des alternatives en EPI réutilisables ainsi que des accessoires dédiés dans chacune de nos lignes de produits



Tous nos produits et nos emballages sont garantis 100% sans PVC



90% de nos emballages sont faits à partir de papier ou de carton et sont composés à minima de 80% de matières recyclées

MOLDEX

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

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.

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