

Protection respiratoire et auditive professionnelle

Catalogue produits

MOLDEX

Des idées innovantes pour plus de sécurité, confort et service



■ Protection professionnelle contre le bruit

Bouchons d'oreilles [jetables]	4-5
Bouchons d'oreilles [réutilisables]	6
Arceaux	7
Casques antibruit	8-9
Panorama produits	10

■ Protection professionnelle contre les poussières, brouillards et fumées

Masques FFP	14-15
Panorama produits	16-17

■ Protection professionnelle contre les gaz, vapeurs et poussières

CompactMask	20-21
Masques complets	22
Demi-masques	23
Raccordement des filtres	23
Panorama produits	24-25



Nos produits et emballages sont 100% sans PVC



**Protection professionnelle
contre le bruit**



MOLDEXSTATION

Distributeur réalisé dans un matériau recyclable, changé systématiquement lors du réapprovisionnement des bouchons pour une hygiène maximale.

CONTOURS®

Disponible en deux tailles

SNR
35
dB



7400



7403

MoldexStation*



7450



7453

SPARK PLUGS®

La référence toute en couleur

Cordés

PocketPak
[2 paires de bouchons]

SNR
35
dB



7800



7801



7802



7825



7850

PURA-FIT®

Protection contre des niveaux sonores plus élevés

Cordés

SNR
36
dB



7700



6900



7725



7750

MELLOWS®

Protection contre des niveaux de bruit plus faibles

SNR
22
dB



7600



7625



7650

SPARK PLUGS® DETECT

Complètement détectables

Cordés

SNR
32
dB



7809



7859

* Support mural 7060 vendu séparément et nécessaire pour toutes les MoldexStations.



Bouchons d'oreilles [réutilisables]



Lavable et réutilisable

ROCKETS®

Cordés

SNR
30
dB



6400



6401

ROCKETS FULL DETECT®

Complètement détectables

SNR
27
dB



6409

COMETS®

SNR
25
dB



6420



6421



Pas de point de contact - Pas de bruit de frottement gênant

WAVEBAND®

WAVEBAND® 2K

Conception bi-matière

SNR
27
dB



6800

WAVEBAND® 1K

SNR
27
dB



6810

JAZZ-BAND® 2

Conception bi-matière

SNR
23
dB



6700

PURA-BAND®

SNR
22
dB



6600

Bouchon de remplacement en mousse de PU douce pour ref. 6800, 6810 et 6700



6825



- Seulement 12 g
- Pression de la bande 1,2 N, niveau de confort maximal



Tous les bouchons d'oreilles réutilisables sont livrés dans une boîte de rangement PocketPak.



Revêtement TPE empêchant la distortion



Flexible et léger



Espace intérieur extra large

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



6110

M5

SNR
34
dB



6120

M6

SNR
35
dB



6130

KIT D'HYGIÈNE



6115

6135

· Nous conseillons un changement des coussinets et des mousses tous les 6 mois

· 6115 pour M4
6135 pour M5 et M6
[chaque kit contient une paire de mousses et une paire de coussinets]



Désignation	Code produit	Valeur SNR	H M L*	Unité	Unités / Boîte	Unités / Carton
BOUCHONS D'OREILLES [jetables] [EN 352-2:2002]						
Contours®	7400	35 dB	H34 M33 L28	••	200	2000
Contours® small	7403	35 dB	H34 M33 L28	••	200	2000
Spark Plugs®	7800	35 dB	H34 M32 L31	••	200	2000
Spark Plugs® Cord	7801	35 dB	H34 M32 L31	••	200	2000
Spark Plugs® PocketPak	7802	35 dB	H34 M32 L31	••	200	2000
Pura-Fit®	7700	36 dB	H35 M33 L31	••	200	2000
Pura-Fit® Cord	6900	36 dB	H35 M33 L31	••	200	2000
Mellows®	7600	22 dB	H26 M18 L12	••	200	2000
Spark Plugs® Detect	7809	32 dB	H32 M28 L26	••	200	2000



Désignation	Code produit	Valeur SNR	H M L*	Unité	Unités / Boîte	Unités / Carton
BOUCHONS D'OREILLES [réutilisables] [EN 352-2:2002]						
Rockets®	6400	30 dB	H31 M26 L24	••	50	200
Rockets® Cord	6401	30 dB	H31 M26 L24	••	50	200
Rockets® Full Detect	6409	27 dB	H28 M23 L22	••	50	200
Comets®	6420	25 dB	H26 M22 L21	••	50	200
Comets® Cord	6421	25 dB	H26 M22 L21	••	50	200



Désignation	Code produit	Valeur SNR	H M L*	Unité	Unités / Boîte	Unités / Carton
MOLDEXSTATION						
Contours® [500 paires]	7450	35 dB	H34 M33 L28	••	500	4000
Contours® small [500 paires]	7453	35 dB	H34 M33 L28	••	500	4000
Spark Plugs® [250 paires]	7825	35 dB	H34 M32 L31	••	250	2000
Spark Plugs® [500 paires]	7850	35 dB	H34 M32 L31	••	500	4000
Pura-Fit® [250 paires]	7725	36 dB	H35 M33 L31	••	250	2000
Pura-Fit® [500 paires]	7750	36 dB	H35 M33 L31	••	500	4000
Spark Plug® Detect [500 paires]	7859	32 dB	H32 M28 L26	••	500	4000
Mellows® [250 paires]	7625	22 dB	H26 M18 L12	••	250	2000
Mellows® [500 paires]	7650	22 dB	H26 M18 L12	••	500	4000
Support mural	7060			•	1	8



Désignation	Code produit	Valeur SNR	H M L*	Unité	Unités / Boîte	Unités / Carton
ARCEAUX [EN 352-2:2002]						
WaveBand® 2K	6800	27 dB	H30 M23 L22	•	8	80
WaveBand® 1K	6810	27 dB	H30 M23 L22	•	8	80
Jazz-Band® 2	6700	23 dB	H26 M19 L17	•	8	80
Bouchons de remplacement	6825			••	50	500
Pura-Band® [EN 352-2:1993]	6600	22 dB	H24 M18 L17	•	10	100



Désignation	Code produit	Valeur SNR	H M L*	Unité	Unités / Boîte	Unités / Carton
CASQUES ANTIBRUIT [EN 352-1:2002]						
M4	6110	30 dB	H34 M27 L20	•	1	10
M5	6120	34 dB	H39 M31 L23	•	1	10
M6	6130	35 dB	H39 M32 L25	•	1	10
Kit d'hygiène M4	6115			•	1	20
Kit d'hygiène M5, M6	6135			•	1	20
M1	6100	33 dB	H36 M30 L21	•	1	10
M2	6200	28 dB	H31 M26 L17	•	1	20
Z2	6220	28 dB	H31 M26 L17	•	1	20
Kit d'hygiène M1, M2, Z2	6105			•	1	20

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

• pièce
•• paire



SNR 22 dB



SNR 32 dB

Complètement détectables



SNR 35 dB



SNR 35 dB

small



SNR 36 dB





Protection professionnelle
contre les poussières,
brouillards et fumées



Technologie du filtre plié [Série AIR]

260% de surface filtrante supplémentaire.
Résistance respiratoire notablement réduite.
Forte capacité de filtration.

SÉRIE CLASSIQUE



CLASSIC

- Forme originelle parfaitement éprouvée
- Durable et confortable

SÉRIE SMART®



SMART

- Joint nasal
- Clip



SMART Pocket

- Emballage individuel
- Mise en place facile, dépliage d'un seul geste



SMART Solo

- Particulièrement rapide, simple à mettre et à enlever

SÉRIE AIR®



AIR

- Emballage individuel
- Résistance respiratoire notablement plus faible
- Filtre à haute capacité, temps d'utilisation plus long



AIR Plus

- Clip d'attache réglable
- Joint d'étanchéité complet fait en TPE, agréable sur la peau et lavable
- Réutilisable selon EN149:2001+A1:2009



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

CLIP
[Séries SMART, SMART Pocket et AIR]



ACTIVFORM®
S'ajuste automatiquement aux différentes formes de visages - nul besoin de pince nasale



SOUPAPE VENTEX®
[optionnelle]
Ouverture extra large, réduit la chaleur et l'humidité



JOINT NASAL
[Séries SMART et AIR]
Joint nasal confortable



BRIDE COULISSANTE
[pas sur les SMART Solo]
Se met et s'enlève de façon simple, sûre et rapide

S Egalement disponible en petite taille

SÉRIE CLASSIQUE



Code produit	Soupape Ventex®	Niveau de protection EN149:2001+A1:2009	Protection complémentaire	Unités / boîte	Unités / carton
CLASSIC					
2360		FFP1 NR D ■		20	240
2365	•	FFP1 NR D ■		20	240
2400		FFP2 NR D ■■		20	240
2405	•	FFP2 NR D ■■		20	240
2555	•	FFP3 NR D ■■■		20	240

SÉRIE SMART®



Code produit	Soupape Ventex®	Niveau de protection EN149:2001+A1:2009	Protection complémentaire	Unités / boîte	Unités / carton
SMART					
2380		FFP1 NR D ■		20	240
2385	•	FFP1 NR D ■		20	240
2480		FFP2 NR D ■■		20	240
2485	•	FFP2 NR D ■■		20	240
2505	•	FFP3 NR D ■■■		10	120



Code produit	Soupape Ventex®	Niveau de protection EN149:2001+A1:2009	Protection complémentaire	Unités / boîte	Unités / carton
SMART Special					
2435	•	FFP2 NR D ■■	+ gaz < VLEP ¹	10	120
2445	•	FFP2 NR D ■■	+ ozone	10	120
2535	•	FFP3 NR D ■■■	+ odeur, gaz acides et ozone < VLEP ¹	10	120



Code produit	Soupape Ventex®	Niveau de protection EN149:2001+A1:2009	Protection complémentaire	Unités / boîte	Unités / carton
SMART Pocket					
2375	•	FFP1 NR D ■		10	120
2470		FFP2 NR D ■■		10	120
2475	•	FFP2 NR D ■■		10	120
2575	•	FFP3 NR D ■■■		10	120



Code produit	Soupape Ventex®	Niveau de protection EN149:2001+A1:2009	Protection complémentaire	Unités / boîte	Unités / carton
SMART Solo					
2395	•	FFP1 NR D ■		20	240
2495	•	FFP2 NR D ■■		20	240

SÉRIE AIR®



Code produit	Soupape Ventex®	Niveau de protection EN149:2001+A1:2009	Protection complémentaire	Unités / boîte	Unités / carton
AIR					
3100		FFP2 NR D ■■	Typ IIR ²	10	120
3105	•	FFP2 NR D ■■		10	120
S 3150		FFP2 NR D ■■	Typ IIR ²	10	120
S 3155	•	FFP2 NR D ■■		10	120
3200		FFP3 NR D ■■■	Typ IIR ²	10	120
3205	•	FFP3 NR D ■■■		10	120
S 3250		FFP3 NR D ■■■	Typ IIR ²	10	120
S 3255	•	FFP3 NR D ■■■		10	120



Code produit	Soupape Ventex®	Niveau de protection EN149:2001+A1:2009	Protection complémentaire	Unités / boîte	Unités / carton
AIR Plus					
3305	•	FFP2 R D ■■		5	60
3405	•	FFP3 R D ■■■		5	60

TEST D'ÉTANCHÉITÉ BITREX®

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



Code produit	Description	Unités / boîte	Unités / carton
10301	Kit test d'étanchéité	1	1
50301	Ampoules de solution sensitive Bitrex®	6	72
50401	Ampoules de solution de test Bitrex®	6	72

¹ VLEP: valeur limite d'utilisation professionnelle

² EN 14683:2005

NR [non réutilisable]: Jetable. Confortable et durable pendant toute la durée du poste de travail.

R [réutilisable]: Peut être nettoyé et utilisé plus d'une journée de travail.

D: Ces masques ont passé le test optionnel de colmatage à la poussière de Dolomie. Résistance respiratoire meilleure plus longtemps.

S Taille small

A close-up, side-profile photograph of a person in a laboratory setting. The person is wearing a white lab coat, blue safety goggles, and blue nitrile gloves. They are holding a pipette and appear to be working with a sample. The background is a blurred laboratory environment with various pieces of equipment. A semi-transparent white box is overlaid on the bottom left of the image, containing text. The MOLDEX logo is visible in the bottom right corner.

**Protection professionnelle
contre les gaz, vapeurs
et poussières**

CompactMask: Un mariage de Confort et de Simplicité



1. Ouvrez le sachet
Le masque est prêt à l'emploi !



2. Mettez-le en place
Réglage facile des brides et de la têtère.



3. Contrôlez l'étanchéité
Tellement simple - appuyez sur l'opercule de la soupape et expirez.

Il n'y a pas d'air qui s'échappe ?
Le masque est bien ajusté.



4. Vous pouvez y aller
Travaillez confortablement avec le CompactMask qui est sans entretien.

compact
mask

Technologie du filtre plié



Gamme de protection disponible

FFA1P2 R D
FFA2P3 R D
FFABEK1P3 R D

MOLDEX 5230
FFA2P3 R D

- Design ultra compact
- Sans entretien et prêt à l'emploi
- Ajustement parfait, grand confort d'utilisation
- Large champ de vision, liberté totale de mouvement
- FlexiFit: s'ajuste automatiquement à toutes les formes de visage
- Technologie du filtre plié : faible résistance respiratoire, grande longévité



Masque complet

9000

Seulement 360 g
Répond aux exigences de la classe 2



EASYLOCK®



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



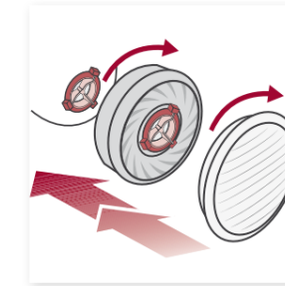
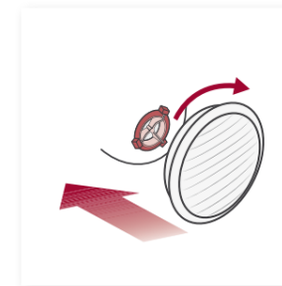
Facile à nettoyer et à entretenir, toutes les pièces sont d'une grande accessibilité, le design et les surfaces sont traités hydrophobe



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

Demi-masques et raccordement de filtres

EASYLOCK® Raccord de filtre



Pas d'adaptateur, pas de pièces supplémentaires

7000



EASYLOCK®

- Pièce faciale réalisée en matériau TPE doux, hypoallergénique
- Option Dropdown permettant de laisser le masque suspendu autour du cou pendant les pauses
- Nettoyage et entretien faciles
- Grande accessibilité des pièces, design épuré

8000



Nouvelle soupape inspiratoire avec chaque nouveau filtre antigaz



- Pièce faciale réalisée en matériau TPE doux, hypoallergénique
- Nettoyage et entretien faciles
- Grande accessibilité des pièces, design épuré

SÉRIES 7000 + 9000



Code produit [taille S]	Code produit [taille M]	Code produit [taille L]	Unité / Boîte	Unité / Carton
SÉRIE 9000 Pièce faciale avec raccordement EasyLock® [EN 136:1998 CL2]				
9001	9002	9003	1	1

EASYLOCK®



Code produit [taille S]	Code produit [taille M]	Code produit [taille L]	Unité / Boîte	Unité / Carton
SÉRIE 9000 Pièce faciale avec raccordement EN148-1 [EN 136:1998 CL2]				
9004	9005	9006	1	1



Code produit [taille S]	Code produit [taille M]	Code produit [taille L]	Unité / Boîte	Unité / Carton
SÉRIE 7000 Pièce faciale avec raccordement EasyLock® [EN 140:1998]				
7001	7002	7003	1	10

EASYLOCK®



Code produit	Types et classes des filtres	Unités / Boîte	Unités / Carton
Filtres à particules [EN 143:2000+A1:2006]			
9010	P1 R	20	120
9020	P2 R	20	120
9022	P2 R + ozone	12	72
9030	P3 R	12	72
9032	P3 R + ozone	12	72

EASYLOCK®



Code produit	Types et classes des filtres	Unités / Boîte	Unités / Carton
Filtres anti-gaz [EN 14387:2004+A1:2008]			
9100	A1	10	60
9200	A2	8	48
9300	A1B1E1	10	60
9400	A1B1E1K1	10	60
9500	A2B2E1	8	48
9600	AX	8	48
9800	A2B2E2K2	8	48

EASYLOCK®



Code produit	Types et classes des filtres	Unités / Boîte	Unités / Carton
Filtres préassemblés [EN 14387:2004+A1:2008]			
9120	A1P2 R	8	48
9230	A2P3 R	6	36
9430	A1B1E1K1P3 R	6	36
9730	A1B1E1K1HgP3 R D	6	36

EASYLOCK®

Code produit	Description	Unités / Boîte	Unités / Carton
SÉRIE 7000 Accessoires et pièces de rechange			
7972	Jeu de brides	5	30
9973	Kit soupapes [4 expiratoires et 16 inspiratoires]	1	6
9994	Sac de stockage	1	6
SÉRIE 9000 Accessoires et pièces de rechange			
9973	Kit soupapes [4 expiratoires et 16 inspiratoires]	1	6
9974	Joints pour raccord EasyLock®	20	120
9975	Joints pour raccord EN148-1	10	60
9976	Opercule de soupape expiratoire	1	5
9991	Demi-masque intérieur [taille M/L]	1	2
9992	Jeu de brides	5	30
9993	Films de protection visière	60	360
9994	Sac de stockage	1	6
9998	Kit lunettes	1	6

COMPACTMASK



Code produit	Types et classes des filtres [EN 405:2001+A1:2009]	Unité/sachet	Unité / Carton
COMPACTMASK			
5120	FFA1P2 R D	1	10
5230	FFA2P3 R D	1	10
5430	FFABEK1P3 R D	1	10

Code produit	Description	Unité/sachet	Unité / Carton
Accessories			
5991	Protège-filtre pour 5120, 5230 et 5430	10	100



SÉRIE 8000



Code produit [taille S]	Code produit [taille M]	Code produit [taille L]	Unité / Boîte	Unité / Carton
Pièce faciale avec raccordement à emboîtement [EN 140:1998]				
8001	8002	8003	1	10

Code produit	Types et classes des filtres	Unités / Boîte	Unités / Carton
Filtres à particules [EN 143:2000+A1:2006]			
8060	P1 R D	12	144
8070	P2 R D	8	96
8080	P3 R D	8	96

Code produit	Description	Unités / Boîte	Unités / Carton
Supports pour filtres à particules			
8090 ¹		10	60
8095 ²		10	60

Code produit	Types et classes des filtres	Unités / Boîte	Unités / Carton
Filtres anti-gaz [EN 14387:2004+A1:2008]			
8100	A1	10	60
8500	A2	10	60
8200	A1B1E1	10	60
8900	A1B1E1K1	10	60

Code produit	Description	Unités / Boîte	Unités / Carton
Accessoires et pièces de rechange			
8091	Kit de rechange	10	60
8093	Moldex box	1	4



¹ Pour toutes les combinaisons de filtration



² À monter sur la série 8000 utilisée pour se protéger des particules seulement

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

ČESKÁ REPUBLIKA
+420 608 381 502
moldex@moldex.cz

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

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

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

ITALIA
+39 0313551006
info@it.moldex-europe.com

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

NORDIC
+4642326780
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.