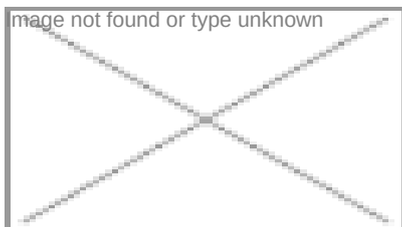


Moldex

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Protection respiratoire](#)

Masque Air Plus ProValve



Moldex lance une nouvelle génération de son masque FFP, l'Air Plus ProValve disponible en deux versions 3308 FFP2 R D et 3408 FFP3 R D, destinés aux personnes qui sont en rapport avec des polluants atmosphériques tels que les particules fines provenant de poussières, brouillards ou fumées.

Ce nouveau masque comporte quatre procédés brevetés Moldex. Ainsi, le filtre à technologie « plié » AirWave® apporte 260% de surface filtrante supplémentaire, ce qui permet de réduire la résistance respiratoire, même après plusieurs heures d'utilisation. La structure Duramesh®, très résistante, empêche toute déformation du masque. La nouvelle soupape ProValve®, intégrée et surbaissée, permet de réduire la chaleur, la condensation à l'expiration et protège l'opérateur des éventuelles projections. Le design ActivForm® donne les moyens à cette protection de s'ajuster automatiquement à toutes formes de visages, sans pince nasale.

Pour finir, ce masque est réalisé en TPE, une matière très douce et hypoallergique. Ses brides, de longueur réglable, peuvent coulisser pour être mises et enlevées très facilement. Un nouveau clip d'attache souple et articulé évite toute gêne au niveau du cou. Réutilisable, le joint du masque est lavable et désinfectable. Le modèle le masque FFP3 est conforme à la norme européenne EN 143:2001 et A:2009 et affiche le plus haut niveau de protection des masques FFP, avec une filtration d'au moins 99% des particules en suspension.