

X6



Reusable Half Mask

TRP face piece

Complies with EN 136

Ergonomic shape

The **X6** series gas half mask is made of TPR thermoplastic rubber. It is used with two purifying elements. The reusable respirator **X6** reusable half mask has two bayonet connectors. It provides respiratory protection against a wide range of gases, vapours and dust. Its fitted, ergonomic shape ensures optimal vision. The respirator is compatible with PPE for eye protection. The **X6** series respirators are available in sizes S, M and L.



Comfortable and super durable

The **X6** respirator is characterised by high resistance and durability. The evenly distributed weight on the user's face ensures comfort and tight fit, so the respirator perfectly maintains its position while performing various activities.

Half mask **X6** can be used with filters T-BM P2 R, T-BM A P2 R, T-BM P3 R, T-BM A P3 R, X2000-AG P3 R, capsule filters X793 P3 R, X793C AP3 R, filter absorbers X701 A1, X702 A1E1, X703 ABEK1 and X70523 A2P3 R D, X70923 A1E1 P3 R D, X70926 ABEK1 P3 R D



Restrictions and storage

Do not use in an environment where the oxygen concentration is less than 19.5% and in the presence of unknown gases. Store in the original packaging with instructions, without any purifying components connected, at temperatures from -20°C to +30°C and humidity RH<80%. Protect from direct sunlight.

Packaging

Carton dimensions: 500/455/165 mm
Net weight of mask ≈ 102 g
Gross weight of carton ≈ 2 kg
Number of masks in a master carton: 20 pcs.

Testing and certification centre Apave Sudeurope SAS
Centre d'Essais et de Certification EPI 17, Boulevard
Paul Langevin 38600 FONTAINE – France. tel: +334 76
53 52 22.



CE 0082

X6



Demi-masque réutilisable

Pièce faciale TRP

Compile avec EN 136

Forme ergonomique

Le demi-masque à gaz de la série **X6** est fabriqué en caoutchouc thermoplastique TPR. Il est utilisé avec deux éléments épurateurs. Le demi-masque respiratoire réutilisable **X6** est doté de deux connecteurs à baïonnette. Il offre une protection respiratoire contre une large gamme de gaz, de vapeurs et de poussières. Sa forme ajustée et ergonomique assure une vision optimale. Le respirateur est compatible avec les EPI pour la protection des yeux. Les masques de la série **X6** sont disponibles en tailles S, M et L.

Confortable et super durable

Le masque respiratoire **X6** se caractérise par une résistance et une durabilité élevées. Le poids uniformément réparti sur le visage de l'utilisateur assure le confort et l'étanchéité, de sorte que le respirateur maintient parfaitement sa position pendant l'exécution de diverses activités.

Le demi-masque **X6** peut être utilisé avec les filtres T-BM P2 R, T-BM A P2 R, T-BM P3 R, T-BM A P3 R, X2000-AG P3 R, filtres à capsule X793 P3 R, X793C AP3 R, filtres absorbants X701 A1, X702 A1E1, X703 ABEK1 et X70523 A2P3 R D, X70923 A1E1 P3 R D, X70926 ABEK1 P3 R D

Restrictions et stockage

Ne pas utiliser dans un environnement où la concentration d'oxygène est inférieure à 19,5% et en présence de gaz inconnus. Stocker dans l'emballage d'origine avec les instructions, sans aucun composant d'épuration connecté, à des températures de -20°C à +30°C et à une humidité RH<80%. Protéger de la lumière directe du soleil.

Emballage

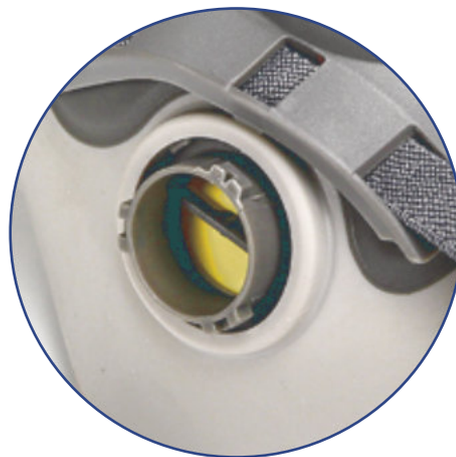
Dimensions du carton: 500/455/165 mm

Poids net du masque ≈ 102 g

Poids brut du carton ≈ 2 kg

Nombre de masques dans un carton maître: 20 pcs.

Testing and certification centre Apave Sudeurope SAS
Centre d'Essais et de Certification EPI 17, Boulevard
Paul Langevin 38600 FONTAINE – France. tel: +334 76
53 52 22.



CE 0082