



In enforcement of Regulation 2016/425 of the European Parliament and of the Council of 9th March 2016 on Personal Protective Equipment and repealing the Directive 89/686/EEC and in compliance with the Module B Certification Scheme of Apave 'M.MEPI.45' in force,
En exécution du Règlement 2016/425 du Parlement Européen et du Conseil du 9 mars 2016 relatif aux Equipements de Protection Individuelle et abrogeant la Directive 89/686/CEE et en respect du Programme de Certification Module B de l'Apave 'M.MEPI.45' en vigueur,

APAVE Sudeurope SAS, notified body identified under number 0082, awards the
APAVE Sudeurope SAS, organisme notifié identifié sous le numéro 0082, attribue l'

EU TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE

Attestation d'examen UE de type

N° 0082/3468/079/11/20/0780

The following PPE type complies with the applicable essential health and safety requirements
Le type de l'EPI suivant est conforme aux exigences essentielles de santé et de sécurité applicables

PPE: PPE category III – Full face mask
EPI : EPI de catégorie III – Masque complet

Type: CL2
Type

Trademark: POLYGARD
Marque commerciale

Model: FFS680
Modèle

Manufacturer: XIAMEN SAFETY HEALTH & ENVIRONNEMENT INDUSTRY & TRADE CO. LTD -
Fabricant Unit 303, No.19 Baihuyan Rd - Jimei District- 360000 XIAMEN - China

Description: Full face mask class 2 size M intended to be used with twin filters from the same manufacturer. Air enters the full face mask through the filters linked to bayonet connector and passes to the nose and mouth area via the eye area of the full face mask (face blank in silicone). Full face mask with two inhalation valves reference FFP615. The exhaled air flows back directly to the ambient atmosphere via one exhalation valve in silicon rubber reference FFS605. An inner mask in silicone is used to separate the nose and mouth from the eye area. Head harness in silicon and adjustable in 4 points. Eyepiece in polycarbonate (detailed description in EU type examination report 19.1256).

Description : Masque complet de classe 2 taille M destiné à utilisation avec des bi-filtres du même fabricant. L'air pénètre dans le masque complet par les filtres raccordés par un raccord à baïonnette et arrive dans la région du nez et de la bouche par l'intermédiaire de la région des yeux du masque complet (jupe en silicone). Masque complet équipé de deux valves inspiratoires références FFS615. L'air expiré est rejeté directement dans l'atmosphère ambiante par une soupape expiratoire en silicone de référence FFS605. Demi-masque intérieur en silicone utilisé pour séparer la région du nez et de la bouche de la région des yeux. Jeu de brides en silicone et ajustable en 4 points. Oculaire en polycarbonate (description détaillée dans le rapport d'examen UE de type 19.1256).

Technical referential in use: EN 136:1998
Référentiel technique utilisé

Date of signature (day/month/year): 11/12/2020
Date de signature (jour/mois/année)

Date of issue (day/month/year): 11/12/2020
Date de délivrance (jour/mois/année)

Date of renewal (day/month/year): first edition
Date de renouvellement (jour/mois/année) 1^{ère} édition

Date of expiry (day/month/year): 11/12/2025
Date d'expiration (jour/mois/année)

PPE Certification Manager
Le Responsable de la Certification EPI
Immaterial original



Vincent Maillocheau
Validation électronique



Accréditation N° 5-0596
Scope available on
Portée disponible sur
www.cofrac.fr

Apave Sudeurope SAS
Centre d'Essais et de Certification EPI
17, Boulevard Paul Langevin
38600 FONTAINE - France
Tél. +33.(0)4.76.53.52.22

For category III PPE, the certificate shall only be used in conjunction with one of the conformity assessment procedures referred in point c) of Article 19
Pour les EPI de catégorie III, l'attestation ne doit être utilisée qu'en liaison avec l'une des procédures d'évaluation de la conformité visées à l'article 19, point c).

The manufacturer shall inform the notified body of all modifications to the approved type and of all modifications of the technical documentation that may affect the conformity of the PPE with the applicable essential health and safety requirements or the conditions for validity of that certificate (article 7.2 – annex V)

Le fabricant informe l'organisme notifié de toutes les modifications du type approuvé et de toutes les modifications de la documentation technique qui peuvent remettre en cause la conformité de l'EPI aux exigences essentielles de santé et de sécurité applicables ou les conditions de validité de cette attestation (article 7.2 – annexe V)

This certificate includes one page - Cette attestation comporte une page