



In enforcement of Regulation 2016/425 of the European Parliament and of the Council of 9<sup>th</sup> 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° 0082/3917/079/09/21/0604

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 – Particles filter  
**EPI :** *EPI de catégorie III – Filtre à particules*

**Type:** **P3 R**  
*Type*

**Trademark:** **AIR**  
*Marque commerciale*

**Model:** **AIR F700P3**  
*Modèle*

**Manufacturer:** **BASPA SPA. - Bayona 25 - Of.9 - Colina - SANTIAGO - Chile**  
*Fabricant*

**Description:** Encapsulated particles filter class P3 R intended to be used for more than a single shift and used as twin filter. Filtering media in glass fabric integrated in a case in ABS. Case equipped with a special bayonet connector for connexion with mask of the same manufacturer (detailed description in EU type examination report 21.1062.002).

*Description :* *Filtre à particules encapsulé de classe P3 R destiné à être utilisé pour une durée supérieure à un poste de travail et utilisé comme bi-filtres. Le matériel filtrant en fibres de verre est placé dans un boîtier en ABS. Boîtier équipé d'un raccord à baïonnette spécial permettant de le raccorder à un masque du même fabricant (description détaillée dans le rapport d'examen UE de type 21.1062.002).*

**Technical referential in use:** EN 143:2000 + A1:2006  
*Référentiel technique utilisé*

**Date of signature (day/month/year):** 23/12/2021  
*Date de signature (jour/mois/année)*

**Date of issue (day/month/year):** 23/12/2021  
*Date de délivrance (jour/mois/année)*

**Date of renewal (day/month/year):** first edition  
*Date de renouvellement (jour/mois/année)* 1<sup>ère</sup> édition

**Date of expiry (day/month/year):** 23/12/2026  
*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](http://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 – annexe 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