

ATTESTATION D'EXAMEN CE DE TYPE (EC Type examination certificate) N° 0082/1950/079/04/17/0252

A l'équipement suivant : EPI de catégorie III – Appareil de protection respiratoire isolant à adduction d'air comprimé à débit continu avec masque complet

To the following equipment: PPE category III – Continuous flow compressed air line breathing apparatus with full face mask

Type : 4A

Type

Marque commerciale : CUBAIR

Trademark

Modèle : CUBAIR 1 + matériel SCOTT

Model

Fabricant : CUBAIR – Cp 75 – Rte de la lanche 62 – 1897 Bouveret – Switzerland

Manufacturer

Description : Appareil de protection respiratoire isolant à adduction d'air comprimé à débit continu avec masque complet classe 4A. Appareil composé d'un système mobile d'alimentation en air comprimée basse pression permettant l'alimentation simultanée de un à quatre porteur(s). Le débit d'air comprimé est généré par deux turbines électriques indépendantes permettant chacune de connecter un ou deux tubes spiralés en PVC de diamètre intérieur 19mm pour l'alimentation en air de un ou deux porteurs. Longueur maximale totale de 10 m à 50 m selon le nombre de porteurs alimentés. Chaque porteur est équipé d'une ceinture en PVC décontaminable avec raccord tournant en Polyac PA 765 (ABS) au tube d'alimentation en air comprimé, d'un tuyau respiratoire spiralé connecté par raccord Rd40 conforme à EN 148-1 à un filtre contre les particules de marque commercial SCOTT SAFETY PRO2000 PF-DT référence 2032235 et d'un masque complet avec raccords standard Rd40 conforme à EN 148-1 de marque commercial SCOTT SAFETY modèles VISION2, SARI ou PROMASK (description détaillée dans le rapport d'examen CE de type 16.7.0054).

Description: Continuous flow compressed air line breathing apparatus with full face mask class 4A. Apparatus designed with a mobile low compressed air supply system for one to four users. The air flow is generated by two independent electrical turbines allowing each to connect one or two corrugated tubes in PVC of internal diameter 19mm for the air supply of one or two users. Total maximum length from 10m to 50m depending on numbers of supplied users. Each user is equipped with one PVC decontaminated belt with swiveling coupling in Polyac PA 765 (ABS) to the air supply tube, with one corrugated breathing hose connected with Rd40 connection according to EN 148-1 to a particles filter trade mark SCOTT SAFETY PRO2000 PF-DT reference 2032235 and with a full face mask with Rd40 connection according to EN 148-1 trade mark SCOTT SAFETY models VISION2, SARI or PROMASK (detailed description in EC type examination report 16.7.0054).

Référentiel technique utilisé : EN 14594 : 2005

Technical referential in use

Date de délivrance : 18/04/2017

Date of issue (day/month/year)

Date d'expiration : 21/04/2023

Date of expiry (day/month/year)

Le Responsable du Centre d'Essais et de Certification EPI

Head of PPE Testing and Certification Centre

Immaterial original

Document original immatériel

