



PRODUCT NUMBER: 1715011
**FULLFACE MASK OPTIFIT
 (Medium)**

Overview

Reference Number

1715011

Product Type

Respiratory Protection

Range

Reusable APR

Brand

Sperian

Brand formerly known as

WILLSON

Industry

- Industry

Product Use

OPTIFIT is a Full-face mask, APR class 2 following EN 136 : 1998 , dedicated to offer respiratory protection, depending on the canister type assembled on it

The effective protection is set by the standard and the combination :
 The Nominal Protection Factors and Assigned Protection Factors are :

OPTIFIT + P3 : NPF 1000

OPTIFIT + gas cannister : NPF 2000

OPTIFIT + combined gas P3 : NPF 1000

For an optimal protection , it is recommended to use Sperian Aluminium Canisters or Sperian Plastic Canister (class 2)

They can only be used in sufficiently ventilated premises where the atmosphere contains a minimum oxygen volume of 17 %.

Features & Benefits

Feature

U-shaped skirt

Benefit

- Comfort - Easy to use

Feature

Silicone skirt

Benefit

Comfort and resistance

Feature

Full lens

Benefit

Optimal lateral and downward vision

Feature

Wide field of vision

Benefit

Broad vision

Feature

Exhalation valve

Benefit

- No re-inhalation - Communication

Feature

3 sizes

Benefit

Multipurpose respirator within a community

Feature

RD40 connection

Benefit

Free choice of filter

Feature

Few components

Benefit

Easy care

Technical Description

Certifications

 E.C. Declaration of Conformity

EC Category PPE

3

Quality Assurance

ISO 9001 / 2000

EC Certificate Number

0070-003-079-01-02-0009 - Ext. 01-10-03

EC Attestation

 EC Attestation

EC Attestation Number

0070-003-079-01-02-0009 - Ext. 01-10-03

 Declaration of conformity INRS - 1715011

http://www.honeywellsafety.com/supplementary/documents_and_downloads/secured/pic_sku_-_certificates/4294989378/1033.aspx

Photos & Images

 PIC SKU - Pictures

<http://www.honeywellsafety.com/assets/0/324/500/51887/edf954e99e9d419e99eca4cc2030ce3c.jpg>

 PIC SKU - Pictures

<http://www.honeywellsafety.com/assets/0/324/500/51887/d16d6fb5c45744779b80e45968f5aa24.jpg>

Parts & Accessories

Spare Parts

Marking/ Reference /Description

- 01 - 1715050 : Face-seal - Size S
- 01 - 1715065 : Face-seal - Size M
- 01 - 1715066 : Face-seal - Size L
- 02 - 1710713 : Visor
- 03 - 1715052 : Upper half-collar, black
- 04 - 1715053 : Lower half-collar, black
- 05 - 1715067 : Screw for ocular collar
- 06 - 1715070 : Valve for inner mask
- 07 - 1715069 : Valve seat for inner mask
- 08 - 1715056 : 5-branch head-harness
- 09 - 1715057 : Lower buckle support (x3)
- 10 - 1715058 : Upper buckle support (x2)
- 11 - 1715059 : Quick buckle
- 12 - 1715060 : Open rectangle
- 13 - 1715061 : Base connection RD40 x 1/7"
- 14 - 1715063 : Base grid marked "FERNEZ-CE0194-EN136:1998-CL2"
- 15 - 1702150 : Base inhalation valve
- 16 - 1715062 : Base exhalation valve
- 17 - 1705207 : Base jumper joint
- 18 - 1715054 : Inner mask
- 19 - 1715051 : Basic O-ring joint

Spare Parts File

Spare Parts File

En exécution de la Directive 89/686/CEE du 21 décembre 1989 concernant le rapprochement des législations des états membres relatives aux équipements de protection individuelle et des décrets n° 92-765, 766 et 768 du 29 juillet 1992 portant transposition de cette directive en droit français

habilité par arrêté du ministère du travail et de l'agriculture en date du 11 août 1992,

identifié sous le numéro 0070

l'INRS attribue

L'EXTENSION D'ATTESTATION D'EXAMEN CE DE TYPE

n° 0070-003-079-01-02-0009 / Ext 01-10-03

au modèle d'équipement de protection individuelle suivant :

- dénomination : Masque complet
- marque commerciale, type : OPTI-FIT Willson références 1715021(L), 1715011 (M) et 1715001 (S)
- fabricant : FENZY
- demandeur de l'attestation : FENZY
58 Avenue de la Ferté Milon
BP94
02600 – Villers Cotterêts
- date d'effet : 07/10/03

L'objet de cette extension porte sur une nouvelle marque commerciale. La description détaillée du modèle d'équipement de protection individuelle objet de cette attestation, les références des prescriptions vérifiées dans le cadre de l'examen CE de type et des rapports d'essais et de vérifications correspondants ainsi que le marquage réglementaire apposé sur cet équipement de protection individuelle sont précisés à la page 2/2 de cette attestation.

Le, 5/12/03

le Directeur du Centre



P. ANGOT

NOTA : Toute modification apportée au matériel neuf, objet de la présente attestation d'examen CE de type doit être portée à la connaissance de l'organisme habilité en application de l'article R 233-62 du Code du Travail ainsi que toute modification des informations contenues dans le dossier technique sur la base duquel l'attestation CE de type a été délivrée (changement de lieu, changement de raison sociale du fabricant, retrait de certificat d'assurance qualité, modification des caractéristiques et des limites d'emploi du produit, etc....).

La reproduction de cette attestation n'est autorisée que sous la forme d'un fac-similé photographique intégral. Elle comporte 2 pages numérotées 1/2 et 2/2. Toute reproduction partielle nécessite l'approbation de l'organisme notifié

Description

Appareil de type masque complet, à jupe en silicone, commercialisé en 3 tailles. Il est équipé:

- d'un demi-masque intérieur;
- d'un oculaire de type panoramique;
- d'un jeu de brides réglable à 5 points de fixation;
- d'un raccord fileté femelle Rd 40x1/7,
- d'une soupape inspiratoire;
- d'une soupape expiratoire.

Domaine et limites d'emploi

L'appareil OPTI-FIT Willson références 1715021(L), 1715011 (M) et 1715001 (S) est destiné à la protection respiratoire des personnes lorsqu'il est utilisé avec un appareil de protection respiratoire filtrant conforme aux normes européennes harmonisées EN141:2000 ou EN143:2000. Il répond aux exigences de la classe 2 de la norme européenne harmonisée EN136:1998.

Il ne peut être utilisé dans des lieux dont l'atmosphère contient moins de 17% d'oxygène en volume et dans les conditions particulières de la lutte contre les incendies.

Il n'est pas adapté à la protection des personnes portant la barbe ou une moustache, susceptibles de créer des fuites au visage.

Marquage CE

Le marquage « CE » est conforme à la Directive 89/686/CEE. Il comporte le sigle "CE" suivi du numéro d'identification de l'organisme (0194) qui assure le contrôle qualité suivant l'article 11/B. Les éléments de marquage ont 5 mm de hauteur, et sont imprimés sur le corps de l'appareil.

Les références de l'INRS qui a procédé à l'examen CE de type, sont données dans la notice d'utilisation établie par le fabricant.

Références des prescriptions vérifiées, des rapports d'essais et de vérification

L'attestation a été établie par référence aux exigences essentielles de santé et de sécurité données à l'annexe II de la Directive 89/686/CEE applicables aux EPI .

Les résultats sont consignés dans le rapport d'examen INRS n° 03RE37601909.





E.C. Declaration of Conformity

The manufacturer or its legal representative supplier in the European Community:

Honeywell Safety Products Europe

Declares that the Personal Protective Equipment described here after conforms to the provisions of the European Council Directive 89/686/CEE:

Designation: FULLFACE MASK OPTIFIT (Medium)

Reference: 1715011

Standard(s): EN136

This PPE is the object of the below EC examination certificate n°:

0070-003-079-01-02-0009 - Ext. 01-10-03

Delivered by:

INRS

Avenue de Bourgogne

BP 27

54501

Vandoeuvre Cedex

France

Drawn up in Villers-Cotterêts, on the 27/05/2015

By: P. MARGERIT

Division: Respiratory Protection

Pascal MARGERIT

ZI Paris Nord II 33, rue des Vanesses BP 50288 95958 Roissy CDG France

Tel: +33 (0) 49 90 79 79 Fax: +33 (0)1 49 90 79 80

www.honeywellsafety.com