



Gamme De Produits

AERIS Phase 2

Les produits AERIS sont des appareils respiratoires à air comprimé autonomes en adéquation avec les exigences de la dernière version de la norme EN137, a été développé pour une utilisation dans des conditions extrêmes.

Honeywell

Codes article &

	Codes article	Details FR
	1822301	Aeris Phase 2 avec SAD Sx-Pro et masque complet Opti-Pro brides 5 branches sans bouteille d'air

Informations complémentaires

Contactez-nous à l'adresse fenzy-info@sperianprotection.com ou par téléphone au +33 (0)1 49 90 79 79

Vue générale

Caractéristiques principales

AERIS PHASE 2 :

- Plaque arrièrenon métallique
- 4 Poignées de transport
- Conceptionmodulaire avecOpti-Pro(*masque complet*)
- Soupape à la demandepression Sx-Pro à activation première respiration.
- harnais thermo compressée et sanglesenfibres d'aramideauto-extinguibles
- Bandesretardateurs de flamme et photo-luminescentes positionnées sur les épaules

Secteurs d'activité recommandés

- Industrie chimique
- Construction
- Protection Anti-feu
- Industrie Manufacturière
- Exploitation minière
- Pétrole et gaz
- Sidérurgie et Métallurgie
- Energie

Risques

- Particules atmosphériques
- Risque biologique
- Produits chimiques
- Contamination
- Gaz, vapeurs, fumée

Réglementations

- AERIS - EN 137: 2006 Type 2, SOLAS, MED, IMO, MSCAS
- MASQUE COMPLET - EN 136 Class III

Marque d'origine

Fenzy

Spécifications

Poids AERIS Phase 2

- 4,55 kg

Jauge pneumatique à haute pression

- 0-400 bar, calibre de protection en caoutchouc photo-luminescent et un sifflet d'alarme intégré

Niveau d'activation de l'alarme

- 55 ± 5 bar

Volume de l'alarme

- > 90 dBA

Températures approuvées

- -30°C/+60°C

Certifications

CC Aeris 1814400

[http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Secured/Respiratory_Protection/Self_Contained_Breathing_Apparatus_\(SCBA\)/4294974764/1033.aspx](http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Secured/Respiratory_Protection/Self_Contained_Breathing_Apparatus_(SCBA)/4294974764/1033.aspx)

CC opti-pro 1715090

[http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Secured/Respiratory_Protection/Self_Contained_Breathing_Apparatus_\(SCBA\)/4294974771/1033.aspx](http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Secured/Respiratory_Protection/Self_Contained_Breathing_Apparatus_(SCBA)/4294974771/1033.aspx)

CC Panoramasque 1771895

[http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Secured/Respiratory_Protection/Self_Contained_Breathing_Apparatus_\(SCBA\)/4294974766/1033.aspx](http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Secured/Respiratory_Protection/Self_Contained_Breathing_Apparatus_(SCBA)/4294974766/1033.aspx)

Documentation

Aeris Phase 2 French

[http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Respiratory_Protection/Self_Contained_Breathing_Apparatus_\(SCBA\)/4294974256/1033.aspx](http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Respiratory_Protection/Self_Contained_Breathing_Apparatus_(SCBA)/4294974256/1033.aspx)

Brochure

1814400-14_AERIS_17L_NUA5_Hon_TR1_

http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Respiratory_Protection/4294988306/1033.aspx

Formation & bonne

Manuel de l'utilisateur inclus

Informations

fenzy.intu@sperianprotection.com ou +33 (0)1 49 90 79 79

