



SCOTT™
Fire & Safety

Appareil respiratoire isolant (ARI) 3M™ Scott™ ProPak-f



Description

Le 3M™ Scott™ ProPak-f est conçu pour être utilisé par les services d'incendie ou intégré dans un ensemble de lutte contre les incendies dans les industries manufacturières, du pétrole et du gaz, assorti d'un rembourrage supplémentaire pour un confort amélioré.

La totalité de la gamme 3M™ Scott™ ProPak est homologuée EN 137:2006 Type 2, y compris les tests d'inflammabilité, d'embrassement et ceux relatifs à la dernière modification de la directive relative aux équipements marins, qui sont particulièrement rigoureux.

Description du produit

- ▶ Appareil de protection respiratoire homologué MED EN137:2006 Type 2
- ▶ Conçu pour être utilisé par les services d'incendie ou intégré dans un ensemble de lutte contre l'incendie dans les industries manufacturières, du pétrole et du gaz.
- ▶ Dossard rigide
- ▶ Retrait des équipements pneumatiques sans outil
- ▶ Simple à entretenir et à utiliser
- ▶ Rembourrage des harnais supérieurs et inférieurs pour un confort amélioré
- ▶ Disponible avec la pièce faciale AV-3000 HT et la valve à la demande EZ-Flo

Appareil respiratoire isolant (ARI) 3M™ Scott™ ProPak-f



La sangle d'épaule s'ajuste en mouvement grâce au système de réglage rapide vers l'avant

Harnais enveloppant en composite Kevlar® et Pyrogard

Bras latéraux rembourrés pour un confort accru de l'utilisateur

Sangles d'épaule rembourrées et ajustables

Sangles retroréfléchissantes

Ceinture à boucles larges pour une utilisation facile avec des mains gantées, ainsi qu'un enfilage et un retrait rapides

Valve à la demande

Le ProPak-fx est proposé avec une valve à la demande Tempest ou EZ-Flo, toutes deux caractérisées par une faible résistance inspiratoire, des performances dynamiques réactives, une activation automatique à la première respiration et une fonction de dérivation mains libres.

Détendeur

Détendeur de premier étage avec mécanisme de piston à ressort non réglable et alimentation de sortie protégée par une soupape de surpression.

Communications

3M Scott offre l'unité de projection vocale EPIC 3, qui augmente l'intelligibilité lors de l'utilisation du masque 3M Promask, Vision et AV-3000 HT.

L'interface radio EPIC 3 offre une intégration radio complète et des projections vocales Bluetooth®. Pour les utilisateurs qui préfèrent une interface radio traditionnelle, nous offrons également l'interface de communication Sabrecom qui s'intègre parfaitement à votre radio existante et à vos masques préférés. Le RI EPIC 3 et Sabrecom à sécurité intrinsèque sont homologués selon la norme EN 136 classe 3.

Options

Le ProPak-f se décline en de nombreuses configurations, notamment en configuration Duo, Raccord pour valve à la demande papillon, Connecteur en Y ainsi que les accessoires pour le raccordement d'une conduite d'air, qui peuvent être utilisés pour un raccord pour un deuxième masque ou une décontamination. Nous proposons également des options de raccordement et de remplissage rapide.



Appareil respiratoire isolant (ARI) 3M™ Scott™ ProPak-f

Indicateur de pression et sifflet d'avertissement

Indicateur à cadran (type tube de Bourdon)

Verre en polycarbonate résistant à la chaleur et aux chocs

Tuyaux

Raccords de tuyaux pivotants en acier inoxydable

Tuyau pression moyenne

Pression de travail maximale 16 bars

Pression de rupture minimale 80 bars

Tuyau haute pression

Pression de travail maximale 450 bars

Pression de rupture minimale 800 bars

Poids/dimensions

Poids	Configuration unique (moins la bouteille) 3,2 kg Configuration unique et masque facial (moins la bouteille) 3,8 kg
Longueur	630 mm
Largeur	285 mm
Profondeur (avec bouteille de 6,0 litres et 200 bars)	220 mm

Informations de commande

N° de pièce	Description	Applications
ProPak-F	Homologué EN 137, type 2	Service d'incendie/lutte contre les incendies dans les industries pétrolières et gazières

Département Solution pour la protection individuelle 3M France

1 Parvis de l'Innovation, CS20203
95006 Cergy Pontoise Cedex
3M-france-epi@mmm.com
www.3M.com/fr/securite
RCS Pontoise 542 078 555
SAS au capital de 10 572 672 euros

Inscrit ISO 9001. Agissez pour le recyclage des papiers avec 3M et Ecofolio. Imprimé en France. © 3M™ 2021. Tous droits réservés. 3M et Scott sont des marques commerciales de la compagnie 3M. Kevlar est une marque déposée de DuPont. Bluetooth est une marque commerciale déposée de Bluetooth SIG Inc. J460377

