



Harnais dorsal ultrarésistant 3M™ Speedglas™, BPK-HD

Description du produit

Référence BPK-HD

Compatible avec :

- Appareil de protection respiratoire filtrant à ventilation assistée 3M™ Adflo™
- Appareil de protection respiratoire filtrant à ventilation assistée 3M™ Versaflo™ TR-300+
- Appareil de protection respiratoire filtrant à ventilation assistée 3M™ Versaflo™ TR-600
- Appareil de protection respiratoire filtrant à ventilation assistée 3M™ Versaflo™ TR-800

Aucune pièce de rechange disponible.



Applications

Le produit offre la possibilité de porter l'appareil protection respiratoire à ventilation assistée sur le dos. Le BPK-HD ultrarésistant Speedglas est conçu pour :

- Utilisation dans un environnement d'industrie lourde
- Applications de soudage Retardateur de flamme* et durable

*ISO 16321-1§7.8 Résistance à l'inflammation

Matériaux

Plaque arrière : élastomère polyester thermoplastique (TPC-ET-CD)

Harnais : polyamide / polyester / EVA

Spécifications techniques

Poids	415 g
Conditions de fonctionnement	-5 °C à +55 °C, HR ≤ 90 %, conditions sans condensation
Conditions de stockage	-20 °C à +55 °C, HR ≤ 90 %, conditions sans condensation
Tailles	Tour de poitrine 75-130 cm
Instructions de lavage de la plaque arrière	Lavage à la main 
Instructions de lavage du harnais	Lavage en machine à 40 °C  , séchage sur fil 

Harnais dorsal ultrarésistant (BPK-HD)

Norme	Nom
EN 12941:1998 A1:2003 + A2:2008	Appareils de protection respiratoire – Appareils filtrants à ventilation assistée avec casque ou coiffe
Directive/Règlement	Nom
(EU)2016/425	Règlement sur les équipements de protection individuelle (EPI) Règlement sur les équipements de protection individuelle (Règlement 2016/425, tel que transposé et modifié dans la loi britannique)
Organisme notifié n° 2797 Module B, Module D	BSI Group, Pays-Bas B.V. Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Pays-Bas
Organisme agréé n° 0086 Module B, Module D	BSI Assurance UK Ltd, Kitemark Court, Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8PP, Royaume-Uni
États-Unis	Nom
NIOSH 42 CFR 84	Code du titre 42 de la réglementation fédérale, partie 84 - Approbation des appareils de protection respiratoire
Australie/Nouvelle-Zélande	
Conçu pour les appareils respiratoires filtrants à ventilation assistée conformes à la norme AS/NZS1716	
Fabricant 	3M Svenska AB, Ernst Hedlunds väg 35, 785 30 Gagnef, Suède
Adresse de contact dans l'UE 	3M Svenska AB, Ernst Hedlunds väg 35, 785 30 Gagnef, Suède
Adresse de contact au Royaume-Uni 	3M Royaume-Uni, Cain Rd, RG12 8HT, Royaume-Uni
Adresse de contact aux États-Unis 	3M Center Building 0235-02-W-70, St. Paul, MN 55144-1000, États-Unis

APPLICATION FAST SET

483 Avenue Lazare Ponticelli
 77220 Gretz-Armainvilliers
 Tel : (+33)1 64 16 41 63 - Fax : (+33)1 64 16 48 67
 contact@afs-bicomposant.fr
 www.afs-bicomposant.fr



Personal Safety Division

3M Center, Building 235-2W-70
 St. Paul, MN 55144-1000

3M PSD products are
 occupational use only.

© 3M 2022. Tous droits réservés.

3M est une marque déposée de 3M Company et de ses filiales.

Utilisé sous licence au Canada. Toutes les autres marques
 déposées sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

Veillez recycler.

www.speedglas.com