

Liste des produits

Produit	Modèle	Référence
Casque de protection non étanche muni d'un masque de soudage	SR 580/SR 584	H06-8321

Description du produit

Associé à l'appareil de protection respiratoire à épuration d'air motorisé (PAPR) SR 500 fixé sur une ceinture, le casque de protection non étanche SR 580 muni du masque de soudage SR 584 protège contre les particules, les gaz et les vapeurs, ou toute combinaison de ces éléments. Il est destiné à être utilisé dans des environnements présentant suffisamment d'oxygène et sans danger direct pour la vie ou la santé (non IDLH). Le système PAPR SR 500 peut remplacer les respirateurs à purification d'air (APR) dans toutes les situations où ces derniers sont recommandés. Cela concerne entre autres les travaux lourds et de longue durée effectués dans des environnements où la température est élevée. Le SR 580/SR 584 protège également contre les radiations et les éclaboussures pendant les opérations de soudage, de coupage aux gaz, de défibrage sur meule et tous les travaux similaires. La conception permet son utilisation dans des espaces confinés et inaccessibles.

Accessoires tels que lentilles de soudage automatiques, lentilles correctrices, protection pour le cou et la poitrine et protection de tuyau.

Les caractéristiques du casque de protection non étanche SR 580 muni du masque de soudage SR 584 sont les suivantes:

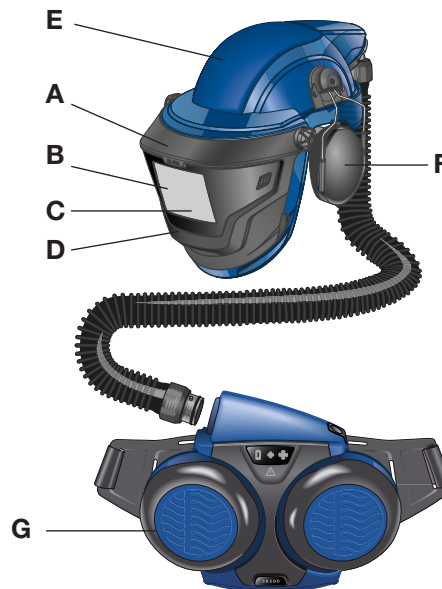
Offre une protection complète des fonctions respiratoires, du visage et de la tête et peut être associé à la plupart des protecteurs d'oreille. Le masque de soudage peut se replier dans une position équilibrée « sur la tête » et offre non seulement un large champ de vision mais aussi une protection de la tête pendant le défibrage sur meule et les autres types de travaux. Fourni avec un tuyau respiratoire en polyuréthane. Fourni avec une lentille de soudage passive de coloris 10 et une lentille de protection en polycarbonate. Trois filtres à obscurcissement automatique (ADF) différents sont disponibles. Des accessoires tels que lentilles correctrices, protection pour le cou et la poitrine et protection de tuyau sont disponibles.

Facteur de protection attribué FPA (facteur de protection attribué) de 1000 documenté dans des études de tiers, conformément à l'OSHA 29 CFR 1910.134 et 3352-02-2009.

Assure une protection limitée des yeux (ANSI Z87.1-2010).

Assure une protection limitée de la tête (ANSI Z89.1-2009 Type 1 Classe G).

- A. SR 584 Masque de soudage
- B. Lentille de protection
- C. Lentille de soudage, coloris n° 10
- D. Support de lentille de protection
- E. SR 580 Casque de protection non étanche
- F. Protecteurs d'oreille
- G. SR 500 Appareil de protection respiratoire à épuration d'air motorisé



Sundstrom Safety Inc.

143 Maple St.
Warwick, RI 02888

Office: 1-401-434-7300
Toll Free: 1-877-SUNDSTROM
Fax: 1-401-434-8300

info@srsafety.com
www.srsafety.com

Liste des produits

Produit	Modèle	Référence
Casque de protection non étanche muni d'un masque de soudage	SR 580/SR 584	H06-8321

Caractéristiques techniques

	SR 580/SR 584/ SR 500	CFR 42 partie 84 Pièce faciale non étanche
Matériau SR 584	PA/EPDM	
Débit d'air	175 l/min - 225 l/min	170 l/min
Température de service	14 à 131 °F (-10 à +55 °C), < 90 % RH	-
Température de stockage	4 à 104 °F (-20 à +40 °C), < 90 % RH	-
Niveau d'avertissement de débit faible	< 175 l/min	≤ 175 l/min
Poids avec tuyau respiratoire	≈ 1065 g	-
Lentilles de soudage	110x90 mm. Coloris 8 à coloris 13	-
Lentilles de soudage automatiques	Alimentées par cellules solaires coloris 3/10, coloris 3/11 et coloris 4/9-13	-
Lentilles de correction	108x51 mm, 1 - 2,5 dptr	-
Lentille de protection	Polycarbonate, 110 x 90 mm	-
Facteur de protection ¹⁾	1000	-
Homologations	NIOSH CFR 42, partie 84	-

¹⁾ Facteur de protection attribué (APF) documenté dans des études de tiers, conformément à l'OSHA 29 CFR 1910.134 et 3352-02-2009.

Sundstrom Safety Inc.

143 Maple St.
Warwick, RI 02888

Office: 1-401-434-7300
Toll Free: 1-877-SUNDSTROM
Fax: 1-401-434-8300

info@srsafety.com
www.srsafety.com