

Liste des produits

Produit	Désignation	Commande no.
Cagoule a air comprimé	SR 63	H03-0312

Description du produit

La cagoule à air comprimé SR 63 est un appareil respiratoire conçu pour apporter un débit d'air constant, pour un raccordement à une alimentation d'air comprimé. La cagoule est spécialement conçue pour les travaux pénibles et soutenus dans des environnements où les polluants possèdent de faibles propriétés d'avertissement ou sont particulièrement toxiques.

La cagoule SR 63 est fabriquée dans des matériaux qui ne sont pas susceptibles de produire des étincelles en cas de friction, ce qui permet son utilisation dans un environnement explosif ou inflammable.

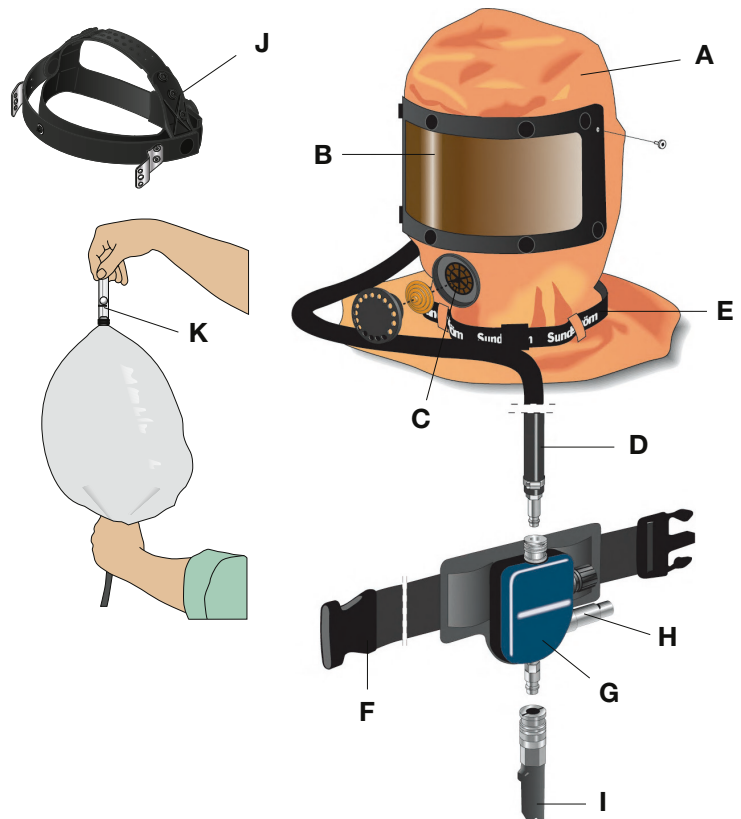
La cagoule est fabriquée dans des matériaux résistant aux produits chimiques et est équipée d'un jeu de brides réglable. La visière amovible est en polycarbonate. Un film protecteur est disponible par jeu de 3 comme accessoire pour la visière. Un débitmètre et un avertisseur garantissant une surveillance temporaire et continue du débit d'air sont inclus. Un robinet de réglage permettant le montage à la ceinture de l'utilisateur est également fourni.

Caractéristiques techniques

	SR 63	EN 14594:2005
Pression d'utilisation	4–7 bar	≤ 10 bar
Débit d'air	150–240 l/min	150-240 l/min
Température d'utilisation	-10 – +55 °C, < 90 % RH	-
Température de stockage	-20 – +40 °C, < 90 % RH	-
Poids sans soupape de contrôle	≈ 770 g	-
Niveau d'avertissement	< 150 l/min	≤ 150 l/min
Nuisance sonore	< 70 dB(A)	< 80 dB(A)
Facteur de protection nominal¹	200 (3A,3B)	-
Agréments	EN 14594:2005, 3A3B	

1) Selon la norme EN 529:2005.

- A. Cagoule
- B. Visière
- C. Valve d'expiration
- D. Tuyau respiratoire
- E. Courroie du cou
- F. Ceinture
- G. Valve de contrôle
- H. Sifflet avertisseur
- I. Tuyau à air comprimé
- J. Harnais principal
- K. Débitmètre



Sundström Safety AB
Tel: +46 10 484 87 00
Västergatan 4
SE-341 50 Lagan

Sundström
www.srsafety.com