

# Liste des produits

Produit	Modèle	Référence
Cagoule non étanche	SR 601	H06-5421
Cagoule non étanche	SR 602	H06-5521

## Description du produit

Les cagoules non étanches et l'appareil de protection respiratoire à épuration d'air motorisé SR 500 fixé sur une ceinture protègent contre les particules, les gaz et les vapeurs, ou toute combinaison de ces éléments. Le système SR 500 peut remplacer les respirateurs à purification d'air 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. La pressurisation ainsi créée empêche toute infiltration d'air extérieur pollué dans la zone respiratoire.

### Les caractéristiques des cagoules sont les suivantes:

- Protègent les voies respiratoires, la tête et les épaules • Capuchon remplaçable • Visière en PETG • Harnais de tête réglable
- Déflecteur d'air pour un confort optimal • L'air d'alimentation permet de désembuer la visière • Joint du cou réglable (SR 602)
- Le tuyau respiratoire est amovible • Films de protection en option

## Caractéristiques techniques

	SR 601/SR 602 + SR 500	42 CFR partie 84 Cagoule non étanche
Matériau	Microchem® 2800 (SR 601) Microchem® 4000 (SR 602)	- -
Débit d'air	175 l/min/225 l/min	6.0 CFM (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 de la SR 601/SR 602, tuyau compris	≈ 465 g/530 g	-
Facteur de protection <sup>1</sup>	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.

