

CODE PRODUIT : CST1034 (Petit), CST1035 (Moyen), CST1036 (Grand)

NOM DU PRODUIT : Demi-masque CleanSpace™ CST avec harnais de tête



### Description

Le demi-masque CleanSpace CST (avec harnais de tête CleanSpace CST) est spécifiquement conçu pour les systèmes motorisés CleanSpace CST PRO (CST1002) et CleanSpace CST ULTRA (CST1012).

Le demi-masque CleanSpace CST est en silicone souple, il s'adapte facilement au visage et ne provoque pas de dermatitis allergique. Il se clipse simplement sur l'appareil grâce aux pressions facilement réparables. Le harnais de tête s'attache aisément aux connecteurs situés sur les côtés du masque et peut être enlevé pour le nettoyage.

Les demi-masques CleanSpace CST (ainsi que le harnais de tête) NE SONT PAS certifiés à sécurité intrinsèque.

### Homologations

#### Normes et Classification

EN 12942 : 1998 + A2 : 2008      TM3  
AS/NZS 1716: 2012                  PAPR-P2

Certifié IP65 lorsqu'il est utilisé avec le CleanSpace ULTRA (CST1012)

*Reportez-vous aux classifications particulières pour plus d'informations lors de l'utilisation d'un filtre spécifique*

### Caractéristiques

- Léger, confortable et durable
- Silicone souple qui s'adapte facilement au visage
- Demi-masque disponible en 3 tailles – petit, moyen et grand – afin d'obtenir à la fois une bonne étanchéité et un port confortable
- Transparent : facilite la communication
- Compatible avec la majorité des protocoles de nettoyage et de désinfection
- Valve d'expiration facilement retirable pour le nettoyage
- Adaptateur disponible pour réaliser les essais d'ajustement avec le TSI Portacount™

### Caractéristiques techniques

- Poids du demi-masque : CST1034 : 147g - CST1035 : 153g - CST1036 : 169g
- Poids du harnais : 29g

### Matériaux

Masque en silicone souple | Clips en nylon | Valve d'expiration en polycarbonate | Membrane de la valve en silicone

Harnais en polyéthylène haute densité | Nylon | Silicone haute résistance

### Nettoyage, conditions d'utilisation et de stockage

- Nettoyage : Eau tiède savonneuse, chiffon doux non pelucheux ou lave-vaisselle industriel
- Ne pas utiliser de solvants, d'eau chaude, de javel ou agents chimiques
- Températures d'utilisation : entre -10° C et +45° C (14°F et +113°F) à < 90 % d'humidité relative
- Stockage : entre +10° C et +30° C (+50°F et +86°F) à < 75 % d'humidité relative.
- Stocker à l'abri des rayons directs du soleil, protéger de la graisse et de l'huile



#### Applications

**Exemples :** Extraction minière, soudage, industrie manufacturière, fonderie, construction, usines de recyclage, services d'urgence, agriculture, usines de transformation, meulage

Le CleanSpace ULTRA (CST1010) équipé du demi-masque CleanSpace CST peut être utilisé dans des environnements chimiques où les douches de décontamination sont nécessaires.

Pour plus d'informations sur les applications : [Tableau de sélection des filtres CleanSpace](#)

#### Restrictions

Les appareils CleanSpace sont des appareils filtrants, à pression positive et ventilation assistée. Ils sont conçus pour être portés dans des environnements comportant suffisamment d'oxygène pour respirer en toute sécurité. Ne pas utiliser CleanSpace dans des atmosphères DIVS (présentant un danger immédiat pour la vie ou la santé), ne pas utiliser CleanSpace pour se protéger contre des gaz/vapeurs qui ne peuvent pas être filtrés ou dans des atmosphères enrichies en oxygène ou à faible teneur en oxygène.

#### Formation

Contactez [sales@cleanspacetechnology.com](mailto:sales@cleanspacetechnology.com) ou visitez [le site Internet CleanSpace - Formation](#)

#### Garantie

Pour les informations importantes relatives à la garantie, merci de consulter [le site Internet CleanSpace - SAV](#) et, le cas échéant, remplir le formulaire SAV en ligne.

Les consommables sont garantis avant leur première utilisation sous réserve qu'ils aient été stockés correctement et qu'ils n'aient pas atteint leur date d'expiration.

