

RESPIRATORS

DEMI-MASQUE CLEANSPACE™ CST1034 CST1035 CST1036

FICHE TECHNIQUE

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 repérables. 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 I Clips en nylon I Valve d'expiration en polycarbonate I Membrane de la valve en silicone

Harnais en polyéthylène haute densité I Nylon I 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





RESPIRATORS

DEMI-MASQUE	CLEANSPACE™ CST1034 CST1035 CST1036	FICHE TECHNIQUE
Applications	plications Exemples: Extraction minière, soudage, industrie manufacturière, fonderie, construction, usines recyclage, services d'urgence, agriculture, usines de transformation, meulage Le CleanSpace ULTRA (CST1010) équipé du demi-masque CleanSpace CST peut être utilisé d des environnements chimiques où les douches de décontamination sont nécessaires.	
	Pour plus d'informations sur les applications : <u>Tableau de sélection des fil</u>	ltres CleanSpace
Restrictions	Les appareils CleanSpace sont des appareils filtrants, à pression positive sont conçus pour être portés dans des environnements comportant su respirer en toute sécurité. Ne pas utiliser CleanSpace dans des atmos danger immédiat pour la vie ou la santé), ne pas utiliser CleanSpace paz/vapeurs qui ne peuvent pas être filtrés ou dans des atmosphères enritteneur en oxygène.	uffisamment d'oxygène pour phères DIVS (présentant un pour se protéger contre des
Formation	Contactez sales@cleanspacetechnology.com ou visitez le site Internet Ci	leanSpace - Formation
Garantie	Pour les informations importantes relatives à la garantie, merci de consulte <u>- SAV</u> et, le cas échéant, remplir le formulaire SAV en ligne. Les consommables sont garantis avant leur première utilisation sous résecorrectement et qu'ils n'aient pas atteint leur date d'expiration.	