

CÓDIGO DEL PRODUCTO: CST1034 (Pequeño), CST1035 (Mediano), CST1036 (Grande)

NOMBRE DEL PRODUCTO: Media Máscara CleanSpace™ CST (Arnés incluido)



Descripción

La media máscara CleanSpace CST (con arnés CleanSpace CST) está diseñada para su uso con los sistemas CleanSpace CST PRO (CST1002) y CleanSpace CST ULTRA (CST1012).

La media máscara CleanSpace CST está hecha de silicona suave, se adapta fácilmente a la cara y no causa dermatitis alérgica. Se sujeta simplemente al dispositivo mediante unos clips fácilmente localizables. El arnés se acopla cómodamente a los conectores situados en los laterales de la máscara y puede quitarse para su limpieza.

La media máscara CleanSpace CST (y el arnés) NO están certificados intrínsecamente seguros.

Homologaciones

Normas & Clasificación*

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

Certificado IP65 – Cuando se usa con el dispositivo CleanSpace ULTRA (CST1012)

** La clasificación específica depende del filtro utilizado*

Características

- Ligera, cómoda y durable
- Silicona suave que se adapta fácilmente a la cara
- Disponible en 3 tallas - Pequeña, mediana y grande – permite un buen sellado y un ajuste cómodo
- Transparente para facilitar la comunicación
- Compatible con la mayoría de los protocolos de limpieza y desinfección
- Válvula de exhalación fácilmente extraíble para su limpieza
- Adaptador disponible para hacer las pruebas de ajuste Fit Tests con el Portacount™ TSI

Especificaciones

- Peso de la media máscara: CST1034:147 g, CST1035:153 g, CST1036:169 g
- Peso del arnés: 29 g

Material

Máscara de silicona suave | clips de nylon | Válvula de exhalación de policarbonato | Membrana de la válvula de silicona
(Materiales del arnés: Polietileno de alta densidad | Nylon | Silicona de alta resistencia)

Condiciones de uso y de almacenamiento, y limpieza

- Limpieza: Agua tibia jabonosa, paño suave sin pelusas o lavavajillas industrial
- No utilizar disolventes, agua caliente, lejía ni agentes químicos
- Temperatura de uso: -10°C hasta +45°C (14°F hasta +113°F) a una humedad relativa < 90%
- Condiciones de almacenamiento: +10°C hasta +30°C (+50°F hasta +86°F) a una humedad relativa < 75%
- Almacenar alejado de la luz solar directa, proteger de la grasa y el aceite

Aplicaciones

Ejemplos: Soldadura, fabricación, fundición, construcción, tratamientos de residuos, servicios de emergencia, minería, agricultura, plantas de procesamiento, molinero.

El dispositivo CleanSpace ULTRA (CST1010) con la media máscara CleanSpace CST (arnés CleanSpace CST incluido) es adecuado para las aplicaciones químicas donde se utilizan duchas de descontaminación.

Para más información sobre las aplicaciones: [Tabla de selección de los filtros CleanSpace.](#)



Restricciones

Los dispositivos CleanSpace son sistemas motorizados filtrantes de presión positiva. Están diseñados para ser utilizados en entornos con suficiente oxígeno para respirar con seguridad. No utilice CleanSpace en atmósferas IPVS (índice inmediatamente peligroso para la vida y la salud).

No utilice CleanSpace para protegerse de gases/vapores que no puedan filtrarse o en atmósferas enriquecidas o con poco oxígeno.

Formación

Contacte sales@cleanspacetechnology.com o visite [la página web CleanSpace](#)

Garantía

Visite [la sección de soporte de la página web CleanSpace](#) para leer información importante sobre la garantía y si necesario rellenar el formulario de servicio en línea. Los consumibles están garantizados antes de ser utilizados por primera vez, siempre que se hayan almacenado correctamente y estén dentro del plazo de garantía.

