## ¿Q U É ESOUé?



| Uso previsto: | Proteger de la inhalacion de particulas peligrosas a la persona que la lleva puesta. |
| :---: | :---: |
| Certificación : | Conforme reglamento (Ue) 2016/425 Relativo a los envipos de proteccion IndIVIDUAL (EPI) |
| Normas armonizadas: | EN 140:1998 (mascarilla). <br> EN 143:2000 Y <br> EN 143:2000/A1:2006 (FILTRO). |
| Ajuste facial: | PIEZA FACIAL HERMÉTICA. <br> ENSAYO DE AJUSTE REQ UERIDO |
| Tipos/Clasificación: | MASCARILLA: No aplicable. <br> Filtro: P1, P2, P3. |
| Limitaciones de uso: | Utilizados los dos equipos <br> CORRECTAMENTE PROPORCIONAN <br> un Nivel aceptable de <br> proteccion frente a la <br> nhalacion de particulas. <br> No SE CONSIDERA PRODUCTO <br> sanitario. <br> reutilizable. |
| Posibilidad de limpieza y desinfección: | $\begin{aligned} & \text { MASCARILLA: SI. } \\ & \text { FILTRO: No. } \end{aligned}$ |

 Mascarilla
higiénica tofiltrante o media contra particulas


Conformeambas


EN 14683:2019+AC:2019
EN 149:2001+A1.

PIEZA FACIAL HERMETICA.
ENSAYO DE AJUSTE REQUERIDO.
FFP 1, FFP2, FFP3 (COMOEPI).

## UTILIZADA CORRECTAMENTE

PROPORCIONA UN NIVEL ACEPTABLE
DE PROTECCION FRENTE A A.
DEPROTECCION FRENTEALA
INHALACION DE PARTICULAS. INHALACION DE PARTICULA
SE CONSIDERA PRODUCTO


No aplicable. higiénica

no aplicable.

Pieza facial no hermetica.
no se considera producto
NO SE CONSIDERA Producto
SANITARIO.
NO SE CONSIDERA EPI.

