



## **JBM - 53960 - MASCARILLA DE PROTECCION FFP2 ROSA**

Diseñada para permitir una fácil respiración durante todo el turno de trabajo. La forma anatómica y el clip de la nariz, así como la espuma de sellado interno, hacen que la media máscara tenga un buen ajuste y comodidad, asegurando así la estanquidad requerida.

Presentación en BOLSA UNITARIA con blister, entregadas en cajas de 10 unidades.

Especificaciones técnicas:

Clase (según EN 149:2001+A1:2009): FFP2 NR

Fuga total: = 11%

Penetración en el material filtrante por aerosol de cloruro de sodio o aceite de parafina a un flujo de 95 L/min: = 6%

Resistencia respiratoria a la inhalación un flujo de 30 L/min: = 0.70 mbar

Resistencia respiratoria a la inhalación un flujo de 95 L/min: = 2.4 mbar

Resistencia respiratoria a la exhalación a un flujo de 160 L/min: = 3 mbar

Resistencia respiratoria a la inhalación y exhalación al final de la prueba de obstrucción a un flujo continuo de 95 L/min: = 4 mbar

Contenido de dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>) en el aire de inhalación: = 1%

Tiempo máximo de uso: 8 horas

Cumple con normativa EN 149:2001+A1:2009.

Homologada según el reglamento UE 2016/425.