

# MASCARILLA PROTECCIÓN RESPIRATORIA CON VÁLVULA DE EXHALACIÓN FFP3

Protección respiratoria frente a contaminantes ambientales como riesgos biológicos, antibióticos o citostáticos.

## EXCLUSIVO DISEÑO MONOPLIEGUE

Excepcional ajuste facial a distintos tamaños y anatomías faciales.

## BAJA RESISTENCIA RESPIRATORIA

Alta respirabilidad y frescura.

## CAPA INTERNA DE TEJIDO SIN TEJER HIPOALERGÉNICO

Suave y confortable para la piel.

## SELLADA POR ULTRASONIDOS

Sin cosidos ni grapas que permitan el paso de bacterias.

## PIEZA NASAL CON CÓDIGO DE COLORES

Cómoda y resistente, permite la rápida identificación del nivel de protección adecuado.

## CÓDIGO DE COLOR: AZUL

## SISTEMA DE SUECIÓN MEDIANTE UN UNICO ELÁSTICO DOBLE

Proporciona una tensión uniforme sin nudos, grapas o cosidos.

## EN ENVASE INDIVIDUAL MULTIAPERTURA

Permite guardar la mascarilla de forma segura entre usos.

## CON VÁLVULA DE EXHALACIÓN

Reduce la resistencia a la espiración y la acumulación de calor facilitando la respiración.

## HOMOLOGADAS PARA EL ENSAYO DE LA DOLOMITA SEGÚN LA EN 149:2001 + A1: 2009

Test opcional de capacidad que cualifica a las mascarillas para soportar más de un turno de trabajo de 8 horas.

Homologación tipo FFP3 según la norma EN 149: 2001 para máxima concentración de 50 x TLV (R.D. 773/1997 y R.D. 1407/1992).



Penetración a través del material filtrante	Cloruro sódico 95 l/min % max.	Requerida	Real
	Parafina 95 l/min % max.	max. 1%	max. 1%
Resistencia al flujo respiratorio (mbar)	Inhalación 30 l/min.	max. 1.0	0.46
	Inhalación 90 l/min.	max. 3.0	1.87
% CO <sub>2</sub> contenido en aire inhalado	Exhalación 160 l/min.	max. 3.0	1.25
		max. 2%	0.34%

### REF. DESCRIPCIÓN

DA243FV	Mascarilla autofiltrante plegable con válvula de exhalación FFP3	UNIDADES Caja interna/ Caja externa	20/240
---------	--	---	--------

DA-03 243FV 31/02/17