

Ficha Técnica

Artículo Nr.: **P-2800**
 Descripción: **SOLID SAFETY**
máscara FFP2
respiradores itrantes (FFP2 NR D)



TAMAÑOS	
largo	ancho
200 mm	87 mm

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO							
material	<input checked="" type="checkbox"/> vellón de pp	<input type="checkbox"/> empapelar					
color	<input type="checkbox"/> azul [B]	<input type="checkbox"/> berry [Berry]	<input type="checkbox"/> bordeaux [BR]	<input type="checkbox"/> cedro [C]	<input type="checkbox"/> verde [G]	<input type="checkbox"/> lagoon [Lagoon]	<input type="checkbox"/> purpúreo [L]
	<input type="checkbox"/> limón [Lime]	<input type="checkbox"/> mix [Mix] verde, azul, rosa, amarillo, naranja	<input type="checkbox"/> naranja [O]	<input type="checkbox"/> rosa [P]	<input checked="" type="checkbox"/> blanco [W]	<input type="checkbox"/> amarillo [Y]	<input type="checkbox"/> Platinum/gris [PT]
	<input type="checkbox"/> azul con estampado [DB]	<input type="checkbox"/> vino tinto con estampado [WR]	<input type="checkbox"/> negro [SCH]	<input type="checkbox"/> negro rojo oro	<input type="checkbox"/> Clean Ocean verde océano [CO]		
características	<input checked="" type="checkbox"/> FFP2	<input type="checkbox"/> 3 capas	<input checked="" type="checkbox"/> sin látex	<input checked="" type="checkbox"/> sin válvula	<input checked="" type="checkbox"/> de forma cónica	<input checked="" type="checkbox"/> con cinta para la cabeza	<input type="checkbox"/> con filtro de carbón activado
apunte	Protección contra sólidos y líquidos, polvos, humos y aerosoles nocivos. Filtración de patógenos como virus, bacterias y esporas de hongos. El rendimiento del filtro es del 94% de las partículas en el aire con un tamaño de hasta 0,6 µm. Puede utilizarse hasta 10 veces la concentración máxima en el lugar de trabajo.						

REQUISITOS DE REGULACIÓN						
EPI Reglamento (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/> Categoría I	<input type="checkbox"/> Categoría II	<input checked="" type="checkbox"/> Categoría III	<input type="checkbox"/> No es equipo de protección personal		CE
reglamento médico (EU) 2017/425	<input type="checkbox"/> Clase I	<input type="checkbox"/> Clase II	<input type="checkbox"/> Clase III	<input type="checkbox"/> estéril	<input type="checkbox"/> con función de medición	

NORMAS							
probado de acuerdo a	<input type="checkbox"/> EN 14683:2019	<input checked="" type="checkbox"/> EN 149:2001					

Ficha Técnica

Artículo Nr.: **P-2800**
 Descripción: **SOLID SAFETY**
máscara FFP2
respiradores itrantes (FFP2 NR D)



DATOS LOGISTICOS DEL SUBEMBALAJE		
general		
material	carton	
piezas por subembalaje	20	(envasado individualmente de forma higiénica)
EAN subembalaje B	-	
EAN subembalaje Berry	-	
EAN subembalaje C	-	
EAN subembalaje G	-	
EAN subembalaje Lagoon	-	
EAN subembalaje L	-	
EAN subembalaje Lime	-	
EAN subembalaje Mix	-	
EAN subembalaje O	-	
EAN subembalaje P	-	
EAN subembalaje W	4044941030685	
EAN subembalaje Y	-	
EAN subembalaje PT	-	
EAN subembalaje DB	-	
EAN subembalaje WR	-	
EAN subembalaje SCH	-	
EAN subembalaje N/R/O	-	
EAN subembalaje CO	-	
medidas y tamaños		
largo	220 mm	
ancho	100 mm	
alto	220 mm	
pesos		
tamaño	peso neto	peso bruto
uni	370 g	405 g

DATOS LOGISTICOS DEL PALET		
general		
tipo de palet	euro-palette	
medidas y tamaños		
cartones por posición	5	
posiciones por palet	4	
altura del palet	199	
pesos		
tamaño	peso neto	peso bruto
uni	107 kg	132 kg

DATOS LOGISTICOS DEL EMBALAJE EXTERIEUR		
general		
material	carton	
subembalajes por embalaje exterior	12	
EAN embalaje exterior B	-	
EAN embalaje exterior Berry	-	
EAN embalaje exterior C	-	
EAN embalaje exterior G	-	
EAN embalaje exterior Lagoon	-	
EAN embalaje exterior L	-	
EAN embalaje exterior Lime	-	
EAN embalaje exterior Mix	-	
EAN embalaje exterior O	-	
EAN embalaje exterior P	-	
EAN embalaje exterior W	4044941030692	
EAN embalaje exterior Y	-	
EAN embalaje exterior PT	-	
EAN embalaje exterior DB	-	
EAN embalaje exterior WR	-	
EAN embalaje exterior SCH	-	
EAN embalaje exterior N/R/O	-	
EAN embalaje exterior CO	-	
medidas y tamaños		
largo	460 mm	
ancho	320 mm	
alto	460 mm	
pesos		
tamaño	peso neto	peso bruto
uni	4.860 g	5.360 g