

uvex

**Gafa de
SEGURIDAD**

25.04.2019

Hoja de Datos modelo ultrasonic CR 9302 500



UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH, Würzburger Str. 181-189, D-90766 Fürth

Gafa de protección autoclavable

- * Gafa de montura integral autoclavable, antiempañante
- * Protección profesional para productos y personal en industria farmacéutica y sanidad
- * Puede llevarse sobre la mayoría de gafas graduables
- * Gafa estéril apta en cada situación
- * Autoclavables al menos 20 veces a 121°C, 2º min
- * Diseño innovador para máxima comodidad del usuario y funcionalidad
- * Gafa ligera, con tecnología duo-componente y banda de cabeza ajustable de silicona
- * Ventilación indirecta que asegura un agradable ambiente en el interior de la misma
- * Fácil cambio de lente
- * Material no alérgico y libre de sustancias nocivas

<p>Características de productos</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gafas ultraligeras con lente panorámica • Revestimiento antiempañante en el interior • Ventilación indirecta • Diadema de silicona ajustable • Adecuado para usar sobre gafas graduadas • Adecuado para entornos de salas blancas • Clase óptica 1 • Especialmente adecuado para combinar con otros EPI (por ejemplo, máscaras faciales) • UV 400 protección
<p>Esterilización</p>	<p>Apto para esterilización en autoclave. 20 ciclos, a 121 ° C durante 20 minutos cada uno.</p>
<p>Desinfección</p>	<p>Se pueden usar desinfectantes comerciales disponibles (isopropanol), ya sea rociando o humedeciendo. Las gafas no deben colocarse en desinfectante durante un período de tiempo prolongado. También es posible hacer limpieza en máquina en el proceso de prelavado.</p>
<p>Detalles Técnicos</p>	
<p>Montura</p>	<p>Pieza frontal</p>
<p>Material Color</p>	<p>PP/TPE Transparente/blanco</p>
<p>Código ID del fabricante</p>	<p>Marcado W</p>
<p>Normativa EN Campo de uso</p>	<p>166 3 (gotas y salpicaduras de líquidos) 4 (partículas de polvo)</p>
<p>Resistencia a Impacto Símbolo de conformidad</p>	<p>B (120 m/s) CE</p>

Material	Banda Cabeza
Características	banda sintética
Color	ajustable individual
	blanco, transparente
Lentes	
Material	PC
Grosor	2,2 mm
Tratamiento	uvex supravision clean
Color	transparente
UV protección	UV 400nm
	Marcado
Filtro	2-1,2 (DIN EN 170)
Código ID del fabricante	W
Clase óptica	1
Resistencia al impacto	B (120 m/s)
Abrasión	K
Antiempañante	N
Símbolo de conformidad	CE
Otros datos	
Peso	98 g
Embalaje	10 gafas por cajita
	72 gafas por caja
Normativa	DIN EN 166 +DIN EN 170
Categoría EPI	Categoría II