

## GAFA DE SEGURIDAD

18.02.2020

## Hoja de Datos modelo ultravision 9301 613



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

Características	* Diseño anatómico y materiales suaves que
Producto	permiten un ajuste cómodo
	* Puede llevarse sobre la mayoría de gafas
	graduables
	* Banda de ajuste de alta calidad, regulable
	* Clase óptica 1, sin distorsiones y amplio campo
	de visión
	* Material de montura resistente a llama
	* Fácil cambio de lente, reducción de costes
Detalles Técnicos	
Montura	
	Pieza frontal
Material	PVC
Características	Estanca a gases
Color	Amarillo
	Banda Cabeza
Material	banda sintética
Características	ajustable
Color	negro, amarillo
Cotor	negro, amando

TD-AU- 9301 613 Rev. St. 2 Fecha: 18.02.20 Pág. 1 de 2

Marcado

W

Código ID del

fabricante

Normativa EN

166

Campo de uso 3 (gotas y salpicaduras de líquidos)

4 (partículas de polvo)

5 (gases y partículas de polvo finas)

Resistencia impacto a

temperaturas extremas

Símbolo de conformidad B (120m/seg)

CE

Lentes

PC Material

2,2 mm Espesor

**Tratamiento** Uvex supravision excellence

Color transparente UV protección UV 400nm Lente de repuesto 9301255

Marcado

Filtro 2-1,2 (DIN EN 170)

Código ID del W

fabricante

Clase óptica

Resistencia impacto a B(120 m/seg)

temperaturas extremas K Antiabrasión Ν Antiempañante

Símbolo de CE

conformidad

Símbolo de fabricación ρwΠ

**Otros datos** 

Peso 133g

**Embalaje** 90 gafas por caja

Normativa **DIN EN 166 + DIN EN 170** 

Categoría EPI Categoría II

TD-AU- 9301 613 Rev. St. 2 Fecha: 18.02.20 Pág. 2 de 2