

# uvex

**GAFI DE  
SEGURIDAD**

27.06.2018

## Hoja de Datos modelo 9906 006 uvex pheos magnetic



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

### Características Producto

- \* Visor contra los efectos de los arcos eléctricos clase 1 (4kA), certificado por GS-ET 29
- \* Visor de PC con tecnología de revestimiento uvex supravision excellence
- \* Sistema de cierre magnético
- \* El visor puede extraerse del casco en cualquier momento mediante un sistema de clic magnético
- \* puede colocarse sobre la cascara del casco en posición de descanso
- \* Sistema bien equilibrado, alivio ergonómico para el usuario
- \* Marca 3 (gotas y salpicaduras de líquido), 8 (arcos eléctricos) y 9 (metal fundido y sólidos calientes)
- Puede combinarse con el casco de seguridad uvex pheos

	casco de seguridad E-S-WR *Compatible con las orejeras uvex pheos K2P magnético (2600.215)
<b>Detalles Técnicos</b>	
<b>Montura</b>	<b>Pieza frontal</b>
Material	PE
Color	negro
	<b>Marcado</b>
Código ID del fabricante	W
Norma aplicable	166
Campo de uso	3 (gotas y salpicaduras de líquido)
GS-ET-29	8-2-0
Campo de uso	9 (metal fundido y sólido calientes)
Impacto baja energía	B (120m/s)
Símbolo de conformidad	CE
<b>Lentes</b>	
Material	PC
Grosor	2,2 mm
Tratamiento	uvex supravision excellence
Color	transparente
UV protección	UV 400nm
	<b>Marcado</b>
Filtro	2C-1,2 (DIN EN 170)
Código ID del fabricante	W
Clase óptica	1
Resistencia al impacto	B (120m/s)
Campo de uso	8-1-0 (arco eléctrico según GS-ET 29)
Resistencia a la abrasión	9 (metal fundido y sólido calientes)
Antiempañante	K

Símbolo de conformidad	N CE
<b>Otros Datos</b>	
Peso	176 g
Embalaje	20 visores por caja
Normativa	DIN EN 166 y DIN EN 170 + GS ET 29
Categoría EPI	Categoría III