

Hoja de Datos modelo uvex pheos cx2 9198 175

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

1. Características Producto

- Gafa de seguridad de aspecto deportivo y gran aceptación por parte del usuario
- x-tended eyeshield: tecnología de montura de sellado suave que envuelve la ceja protegiéndola de la entrada de partículas
- Patillas ergonómicas de agarre suave que proporcionan un ajuste cómodo y seguro sin presiones
- Almohadilla nasal suave y flexible que se adapta al usuario, proporcionando un ajuste antideslizante y sin presión
- Perfecto reconocimiento del color según la norma EN 172
- Robusta lente de policarbonato con tecnología de recubrimiento supravision de uvex de eficacia probada: lente antiempañante permanente y resistente a los arañazos
- Filtro multiprotección con agradable tinte gris-azulado
- Protección infrarroja según EN 171 - excelente protección IR de 780-3.000 nm
- Protección contra la soldadura según EN 169
- Protección UV según EN 170 así como uvex UV400 - 100% de protección contra la peligrosa radiación UVA y UVB hasta 400 nm
- Sin metal

2. Detalles técnicos

Patillas

Material	POM/TPE
Color	Negro /rojo

Marcado

Código ID del fabricante	W
Norma aplicable	166
Impacto de baja energía	F (45 m/s)
Resistencia a partículas con alta velocidad y temperaturas extremas	T
Símbolo de conformidad	CE

3. Detalles técnicos de la lente

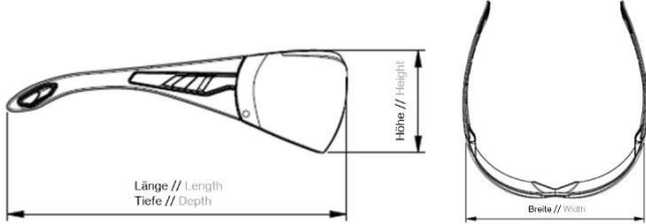
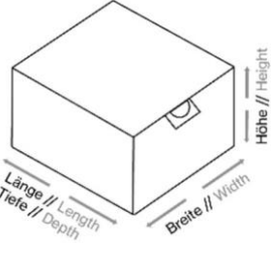
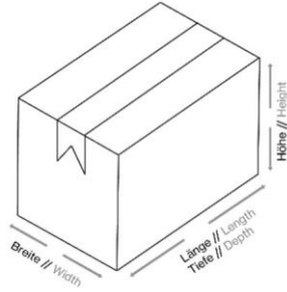
Material	PC
Grosor	2.2 mm en PD
Tratamiento	uvex infradur plus
Color	gris / nivel de protección contra infrarrojos 4C-5
Protección UV	UV400

Marcado

Filtro	4C-5 (EN 171) 2C-5 (EN 170)
Código ID del fabricante	W
Clase óptica	1
Resistencia al impacto	F (45 m/s)
Resistencia a partículas con alta velocidad y temperaturas extremas	T
Resistencia a la abrasión	K
Antiempañante	N
Símbolo de conformidad	CE
Símbolo de fábrica	

4. Otros datos

Producto

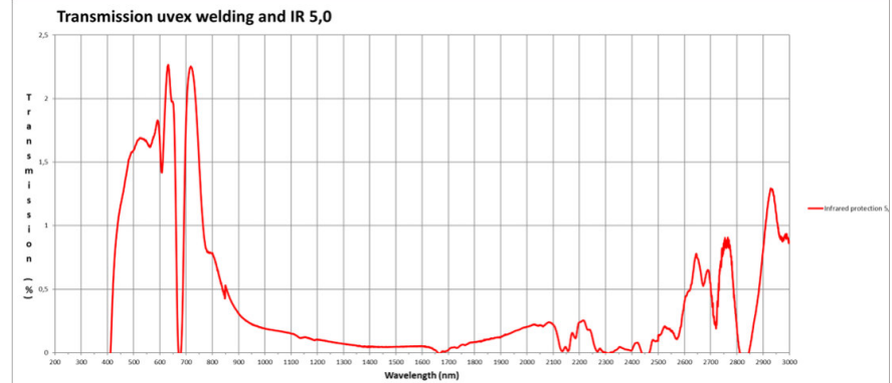
Peso	28g		
Dimensiones (L x A x B) en mm aprox.			
	160 x 142 x 48 imagen sólo para referencia		
	Unidad de embalaje 1	Unidad de embalaje 2	Unidad de embalaje 3
Código EAN	4031101982328	4031101982328	4031101982328
Embalaje	1	10	160
Dimensions (L x W x H) in approx. mm	 <p>imagen sólo para referencia</p>		
	55 x 150 x 60	185 x 290 x 97	600 x 400 x 400
Peso neto aprox. en gramos	28	280	4,480
Peso bruto aprox. en gramos	42	525	9,270
País de origen	Alemania		

5.Varios

Norma

EN 166 + EN 171 + EN 169 + EN 170

Curva de transmisión



Categoría de EPI

Categoría II