

GAFA DE SEGURIDAD

29.09.2023

Hoja de Datos modelo uvex pheos nxt planet 9128295



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

1. Características Producto

- Gafa de seguridad clásica -deportiva y ligera con innovadora estructura de patillas para una sujeción óptima y segura en todo momento
- Las patillas ergonómicas con estructura de agarre y extremos blandos garantizan una sujeción cómoda y segura sin puntos de presión
- Mayor circulación del aire para un excelente confort optimizado para el clima gracias a los numerosos surcos en la patilla
- Puente nasal diseñado para ofrecer comodidad durante todo el día
- Robusta lente de policarbonato con tecnología de revestimiento uvex supravision de eficacia probada: lente antiempañante permanente y resistente a los arañazos
- UV400 100% de protección contra la peligrosa radiación ultravioleta de hasta 400 nm
- Sin metal

9128295 Rev. St. 0 Date: 29.09.2023 Page 1 of 3

2. Detalles técnicos		
Patillas		
Material	PA/PTE	
Características	Confort de uso optimizado para el clima	
Color	Antracita, AZUL	
Marcado		
Código ID del fabricante	W	
Norma applicable	166	
Resistencia a las partículas a alta velocidad a	Т	
temperaturas extremas	F (45 m/s)	
Impacto de baja energía Símbolo de conformidad	CE	
Simbolo de conformidad	UE .	

3. Detalles técnicos de la lente	
Material	PC
Grosor	2.01 mm en PD
Tratamiento	uvex supravision excellence
Color	Transparente
Protección UV	UV400
Marking	
Filtro	2C-1.2 (EN 170)
Código ID del fabricante	W
Clase óptica	1
Resistencia al impacto	F (45 m/s)
Resistencia a las partículas a alta velocidad a temperaturas extremas	Т
Resistencia a la abrasión	K
Antiempañante	N
Símbolo de conformidad	CE
Símbolo de fábrica	ed l

9128295 Rev. St. 0 Date: 29.09.2023 Page 2 of 3

4. Otros datos **Producto** Peso 25g Dimensiones $(L \times A \times B)$ en mm aprox. picture only for reference 162 X 143 X 49 Unidad de Unidad de Unidad de embalaje 1 embalaje 2 embalaje 3 4066853001973 Código EAN Embalaje 1 10 160 Höhe // Height **Dimensiones** $(L \times A \times H)$ en mm aprox. picture only for reference 60 x 150 x 70 185 x 290 x 97 600 x 400 x 400 Peso neto 25 250 4000 aprox. en gramos Peso bruto 39 8820 495 aprox. en gramos País de Alemania orígen

5. Varios	
Norma	EN 166 + EN 170
Categoría de EPI	Categoría II

9128295 Rev. St. 0 Date: 20.09.2023 Page 3 of 3