

**RIF**  
GAFAS



100206



**DESCRIPCIÓN**

- Gafas de protección con patillas.
- Patillas cómodas, ajustables y envolventes de policarbonato y TPR.
- Lente de policarbonato transparente. Revestimiento antivaho (N) y antirrayas (K).
- Puente nasal fijo, flexible y antideslizante de TPR.
- Peso: 24,6 g.
- Bolsas de HDPE reciclado al 30%
- Cajas de cartón kraft 100% reciclado

**UTILIZACIÓN**

- Gafas de protección para uso industrial.
- Aptas para uso prolongado (clase óptica 1).

**BENEFICIOS**

- Antivaho (N)
- Antiarañazos (K)
- Diseño deportivo
- Patillas confort Dual Shot, ajustables para mayor comodidad
- Puente nasal fijo de TPR suave y antideslizante
- Protección total de las cejas
- Lente de una sola pieza para una visión amplia

**VARIANTES**



100207



100207i

## NORMATIVA

El cumplimiento de los requisitos esenciales de seguridad se ha verificado utilizando las siguientes normas armonizadas

EN ISO 16321-1 : Protección ocular y facial para uso en el trabajo. Parte 1: Requisitos generales

MARCADO DE OJOS :  
ERGOS U-1,2 CT 1KN CE

MARCADO DE RAMAS :  
16321 ERGOS CT 1-S/1-M CE



## EMBALAJE

Envasados en embalajes individuales transparentes fabricados con un 30% de materiales reciclados.  
10 pares por caja (fabricados con cartón KRAFT 100% reciclado).



x1



x10



x120



La existencia de un enfoque RSE del fabricante evaluado, certificado por un organismo independiente.



Obtener un label por el producto ó la certificación ISO 14001 del lugar de fabricación.



Lugar de fabricación del producto situado en un radio de 2000 km de Francia Y País clasificado entre los 30 primeros del IPE 2022.



Al menos el 15% del producto está fabricado con materiales reciclados o de origen biológico.