

NESS

CONFORT PANORÁMICO

NESS le proporciona una protección adecuada, gracias a su envolvente diseño, sin menoscabar el confort. NESS le protege de manera eficaz gracias a su visión óptima.



NESSPSI



NESSPSF



PSPUNISS01
Cinta elástica



28g

- + MONTURA MUY ENVOLVENTE**
- + PATILLAS RECTAS DE DISEÑO**
- + CAMPO DE VISIÓN PANORÁMICO**
- + PUENTE NASAL ANTIDESLIZAMIENTO**

bollé
SAFETY

NESS

CONFORT PANORÁMICO

MODELO	VERSIONES	REFERENCIAS	MARCADO DE LOS OCULARES	MARCADO MONTURA	TRATAMIENTOS
NESS	 Incolora	NESSPSI	2C-1,2 		Antirrayaduras / antivaho
	 Ahumada	NESSPSF	5-3,1 		Antirrayaduras / antivaho
	Cinta elástica (opcion)	PSPUNISS01	-	-	-

MARCADO DE LOS OCULARES

Símbolos por clase óptica:

1. Trabajos continuos.

Símbolos de resistencia mecánica:

F. Impacto de baja velocidad, resiste una bola de 6 mm y de 0,86 g a 45 m/s.

T. La letra T, inmediatamente después del símbolo de resistencia mecánica, autoriza la utilización para las partículas lanzadas a gran velocidad a una temperatura extrema.

Otros símbolos:

K. Resistencia al deterioro de las superficies por finas partículas.

N. Resistencia al vaho.

CE Norma europea 

MARCAJE DE LA MONTURA

EN 166 : Garantía de resistencia mínima a la protección de los riesgos habituales (caídas al suelo, envejecimiento por la radiación, exposición al calor, corrosión, etc.).

F. Impacto de baja velocidad, resiste una bola de 6 mm y de 0,86 g a 45 m/s.

T. La letra T, inmediatamente después del símbolo de resistencia mecánica, autoriza la utilización para las partículas lanzadas a gran velocidad a una temperatura extrema.

Norma europea 

Los certificados de homologación de los productos Bollé Safety con las normas ce se enviarán bajo simple petición.

LIMPIEZA Y ALMACENAMIENTO

LIMPIEZA : Los oculares deben ser limpiados regularmente. Bollé Safety le recomienda únicamente utilizar las soluciones de limpieza óptica B-Clean.

MANTENIMIENTO : Los oculares rayados, picados o dañados deben ser reemplazados por los productos completos de origen. Si la montura está dañada, igualmente habrá que reemplazar la gafa. Después de cada utilización, se recomienda guardar las gafas dentro de un estuche de microfibra o un estuche semirrígido.

ALMACENAJE : Todos los productos deben ser almacenados en un ambiente seco y limpio.

ACONDICIONAMIENTO Y CODIGO EAN13

	NESSPSI	NESSPSF	PSPUNISS01
Bolsita plástica individual	3660740008475	3660740008482	3660740011970
Caja de 10 gafas de protección O 40 cintas	3660740108472	3660740108489	3660740111977
Cartón de 240 gafas de protección O 480 cintas	3660740208479	3660740208486	3660740211974

CARACTERÍSTICAS

OCULARES	PC - 2,2 mm - Curva 10
MONTURAS	-
PATILLAS	PC + TPR
PUNTE NASAL	PVC
TRENZA	Nylon/15mm/ajustable
OCULAR DE RECAMBIO	Non aplicable



Imágenes no contractuales

01/05/2021

Europe Bollé Safety
34 rue de la Soie
69100 Villeurbanne - France
Tél. : 00 33 (0) 4 78 85 23 64
Fax : 00 33 (0) 4 78 85 28 56
contact@bolle-safety.com

U.K. Bollé Safety
Unit C83 - Barwell Business Park Leatherhead Road - Chessington
Surrey - KT9 2NY
Tél. : 00 44 (0)208 391 4700
Fax : 00 44 (0)208 391 4733
e-mail : uk@bollebrands.com

bolle-safety.com

bolle
SAFETY