

PROTECTOR ABATIBLE

El protector abatible protege contra el arco eléctrico de cortocircuito con su versión RELRSI, que cuenta con una parte delantera de acetato tratado antivaho de un grosor de 1,5 mm.



RELRSI



FAELRSI



RELPSI



FAELPSI



200 g

- + POLIPROPILENO**
- + AJUSTE DE CABEZA REGULABLE**
- + LUCHA CONTRA EL ARCO ELÉCTRICO DE CORTOCIRCUITO (VERSIÓN RELRSI)**
- + PARTE DELANTERA ABATIBLE 190 X 290**

bollé
SAFETY

PROTECTOR ABATIBLE

MODELO	VERSIONES	REFERENCIAS	MARCADO DE LOS OCULARES	MARCADO MONTURA	TRATAMIENTOS
PROTECTEUR RELEVABLE	Acetato	RELRSI	2C-1,2 2 B 8 N €€	EN166 3 8 B €€	Antivaho (N)
	Pantalla de recambio de acetato	FARELRSI	2C-1,2 2 B 8 N €€	-	Antivaho (N)
	Policarbonato	RELPSI	1 F €€	EN166 3 8 B €€	Antirrayaduras / Antivaho
	Pantalla de recambio de policarbonato	FARELPSI	1 F €€	-	Antirrayaduras / Antivaho

MARCADO DE LOS OCULARES

Símbolos por clase óptica:

1. Trabajos continuos
2. Trabajos intermitentes

Símbolos del campo de utilización:

8. Arco eléctrico de cortocircuito

Símbolos de resistencia mecánica:

- B.** Impacto de velocidad media, resiste una bola de 6 mm y de 0,86 g a 120 m/s
- F.** Impacto de baja velocidad, resiste una bola de 6 mm y de 0,86 g a 45 m/s

Otros símbolos:

- N.** Resistencia al vaho (opcional)

€€ Norma europea Identificación del fabricante

MARCADOS 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.).

3. Gotitas o salpicaduras de líquidos

8. Arco eléctrico de cortocircuito

- B.** Impacto de velocidad media, resiste una bola de 6 mm y de 0,86 g a 120 m/s

€€ Norma europea Identificación del fabricante

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				
	RELRSI	FARELRSI	RELPSI	FARELPSI
Bolsita plástica individual	3660740001957	3660740001520	3660740003487	3660740003494
Cartón de 50 pantallas faciales o 250 oculares de recambio	3660740201951	3660740201524	3660740203481	3660740203498

CARACTERISTICAS	
LENTEs	Acetato - 1,5 PC - 1,0 mm
MONTURAS	PP
PATILLAS	No aplicable
TRENZA	No aplicable
ESPUMA	No aplicable
OCULAR DE RECAMBIO	FARELRSI / FARELPSI



01/10/2013

Europe Bollé Safety
95 rue Louis Guérin
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

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 : sales@bolle-safety.co.uk

bolle
SAFETY