

PROTECTEUR RELEVABLE

Le protecteur relevable vous protégera contre les arcs électriques de court circuit avec sa version unique RELRSI bénéficiant d'une face en acétate traité anti-buée d'une épaisseur de 1.5 mm.



RELRSI



FARELRSI



200 g

RELPSI

FARELPSI

- + SERRE-TÊTE RÉGLABLE**
- + POLYPROPYLÈNE**
- + FACE RELEVABLE 190 X 290**
- + TRAITEMENT ANTI-BUÉE**
- + CONTRE L'ARC ÉLECRTIQUE DE COURT CIRCUIT (VERSION RELRSI)**

bolle
SAFETY

PROTECTEUR RELEVABLE

| MODÈLE | VERSIONS | RÉFÉRENCES | MARQUAGE OCULAIRES | MARQUAGE MONTURE | TRAITEMENTS |
|---------------------------------|------------------|---------------|---------------------|------------------|------------------------|
| PROTECTEUR RELEVABLE | Acétate | RELRSI | 2C-1,2 ☞ 2 B 8 N €€ | ☞ EN166 3 8 B €€ | Anti-buée (N) |
| | Face de rechange | FARELRSI | 2C-1,2 ☞ 2 B 8 N €€ | - | Anti-buée (N) |
| | Polycarbonate | RELPSI | ☞ 1 F €€ | ☞ EN166 3 8 B €€ | Anti-rayures/Anti-buée |
| | Face de rechange | FARELPSI | ☞ 1 F €€ | - | Anti-rayures/Anti-buée |

MARQUAGES DES OCULAIRES

Symboles pour la classe optique :

1. Travaux continus
2. Travaux intermittents

Symboles du domaine d'utilisation :

8. Arc électrique de court circuit

Symboles de résistance mécanique :

- B.** Impact à moyenne énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 120 m/s
- F.** Impact à faible énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 45 m/s. Protection maximum pour les lunettes à branches

Autres symboles :

- N.** Résistance à la buée (optionnel)

€€ Norme européenne ☞ Identification fabricant

MARQUAGES DE LA MONTURE

EN 166 : garantie de résistance minimale de la protection aux risques courants (chute de la protection sur le sol, vieillissement à la lumière, exposition à la chaleur, corrosion etc.).

3. Gouttelettes ou projection de liquides
8. Arc électrique de court circuit

B. Impact à moyenne énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 120 m/s

€€ Norme européenne ☞ Identification fabricant

Les certificats d'homologation des produits Bollé Safety aux normes CE sont envoyés sur simple demande.

STOCKAGE ET NETTOYAGE

SOIN : Les oculaires doivent être nettoyés régulièrement. Bollé Safety recommande de n'utiliser que les solution optiques B-Clean.

ENTRETIEN : Les oculaires piqués, rayés ou endommagés doivent être remplacés par les produits complets d'origine. Si la monture est abîmée, remplacer également tout l'article. Après chaque utilisation, il est recommandé de conserver les lunettes ou le masque de protection dans un étui microfibre ou un étui semi-rigide.

STOCKAGE : Tous les produits doivent être stockés dans un environnement sec et propre.

CONDITIONNEMENT ET GENCOD EAN13

| | RELRSI | FARELRSI | RELPSI | FARELPSI |
|--|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Sachet plastique individuel | 3660740001957 | 3660740001520 | 3660740003487 | 3660740003494 |
| Carton de 50 écrans faciaux ou 250 faces de rechange | 3660740201951 | 3660740201524 | 3660740203481 | 3660740203498 |

CARACTERISTIQUES

| | |
|-------------------|------------------------------|
| OCULAIRES | Acétate - 1,5 PC - 1,0 mm |
| MONTURE | PP |
| BRANCHES | Non applicable |
| TRESSE | Non applicable |
| MOUSSE | Non applicable |
| FACES DE RECHANGE | FARELRSI / FARELPSI |



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

01/10/2013

bolle
SAFETY