

LUNETTES LABOLUX

Réf. 60610

FICHE TECHNIQUE

Lux Optical[®]

COULEURS ET DIMENSIONS



Couleur de la monture	Incolore
Marquage monture	3.4-BT
Options des oculaires	Incolore
Marquage oculaire	2-1.2 1BTN
Norme oculaire	EN 170

DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Oculaire unique en **polycarbonate**
- Corps du masque **PVC souple avec orifices d'aérations**
- Poids : 63 g
- Élastique de serrage **textile ajustable**

AVANTAGES SPECIFIQUES

- Souplesse et aération
- Élastique de serrage **ajustable**
- **Adaptation** aux contours du visage
- Optique **classe 1**
- Résistance aux **impacts lancés à 120 m/s et à températures extrêmes**
- Utilisable **par-dessus des lunettes correctives**
- **Traitement anti-UV et anti-buée**

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- Protection pour **les risques mécaniques** (BTP et industrie)
- Protection pour **les risques chimiques** (laboratoires et industrie)
- Protection contre **les poussières**

CONDITIONNEMENT

- **Emballage individuel**
- Carton de **100 paires**

NORMALISATION

Ces lunettes sont conformes au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de

L'attestation CE de type EC 776

Délivrée par **INSPEC (organisme n° 0194)**

EN 166



Norme **EN 170** pour l'oculaire