

# LUNETTES DUOLUX A

Réf. 60800

FICHE TECHNIQUE



*Lux Optical*<sup>®</sup>

## COULEURS ET DIMENSIONS

Couleur de la monture	Noir
Marquage monture	F
Options des oculaires	Soudure 5
Marquage oculaire	5SO 1
Norme oculaire	EN 169

## DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Monture **ABS**
- Serrage **élastique réglable**
- Oculaire **diamètre 50 mm**
- Protane 5

## AVANTAGES SPECIFIQUES

- Elastique de serrage **réglable**
- Monture à protection d'impacts à faible énergie
- Oculaire **teinte 5** avec **solidité renforcée**
- Optique **classe 1**
- Oculaires **séparés** et **remplaçables**

## PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- Protection pour **les risques mécaniques (BTP, industrie)**
- Protection pour **la soudure autogène**
- Protection contre **les poussières**

## CONDITIONNEMENT

- Sachet **individuel**
- Boîte de **25 paires**
- Carton de **200 paires**

## NORMALISATION

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

**L'attestation CE de type 0070-108-085-06-07-0062**

Délivrée par **INRS (organisme n° 0070)**

EN 166



Norme des verres : **EN 169 DIN CE0196**

Norme de la monture : **EN 175**

**EUROPROTECTION** - 420, rue de la Dombes - 01700 MIRIBEL - FRANCE