

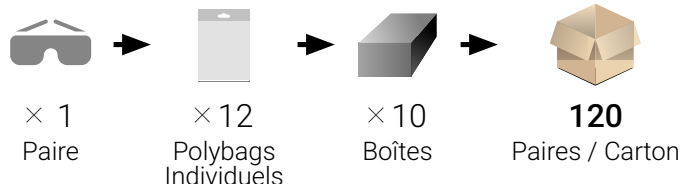


### Description

**Couleur de la lentille :** Claire  
**Poids :** 35 g  
**Matériaux :** Lentille haute résistance (PC) ; Branches bi-injectées (PC/TPR) ; Plaquette nasale antidérapante (TPR)  
**Norme lentille :** Norme UV - EN 170  
**Marquage lentille :** 2C-1.2 1FT KN CE

**Normes :** Norme d'impact - EN 166  
**Marquage mouture :** EN 166 FT CE  
**Conditionnement :** Sachet individuel

### Emballage



### Caractéristiques

- Branches bi-injectées souples et sans pression
- Plaquette nasale TPR souple pour un confort et une protection accrue
- Lentille unique avec large champ de vision
- Sangle en option pour un ajustement parfait
- Traitement anti-buée et anti-rayures sur les deux faces
- Lettre T sur les marquages pour protection contre les impacts à températures extrêmes (-5°C à +55°C)



Anti-poussière /  
anti-éclaboussures

Antibuée

Anti-rayures

Résistant aux températures extrêmes

Résistant aux chocs

SKU/Reference	Carton (L×W×H) m	Poids du carton	EAN13	HS Code	Pays d'origine
V180	0.69 × 0.36 × 0.33	7.44 kg	7630048222343	90049010	Chine

### Normes

EN 166:2001

EN 166 FT CE

EN 170:2001 (clear lens)

2C-1.2 1FT KN CE (clear lens)



Ce produit est conforme à la Directive Européenne (EU) 2016/425 relative aux Equipements de Protection Individuelle.Certificat CE 0598/PPE/25/4152 délivré par le SGS Fimko Ltd (organisme notifié n°0598).



FOURNITURES INDUSTRIELLES  
PROTECTION DE L'HOMME  
VÉTEMENTS JETABLES  
PROTECTION RESPIRATOIRE  
EMBALLAGE - ABSORBAINTS  
SACS PLASTIQUES SPÉCIAUX

ZA des 3 pins – 42660 Saint Genest Malifaux  
Tél : 04 77 51 79 47 - Fax : 04 77 51 29 73  
rocher.services@orange.fr

[www.rocher-services.fr](http://www.rocher-services.fr)

Pierre ROCHER  
06 80 21 55 74  
procher@rocher-services.fr