

DEVA

OCCHIALI



100208



DESCRIZIONE

- Occhiali protettivi con aste.
- Comode aste dritte a doppio scatto in policarbonato e TPR.
- Lente trasparente in policarbonato. Rivestimento antiappannamento (N) e antigraffio (K).
- Ponte nasale fisso, flessibile e antiscivolo in TPR.
- Foro per cordino.
- Peso: 24,9 g.
- Sacchetti in HDPE riciclato al 30%
- Scatole in cartone kraft riciclato al 100%

UTILIZZO

- Occhiali di protezione per uso industriale.
- Adatti all'uso prolungato (classe ottica 1).

BENEFICI

- Antiappannamento (N)
- Antigraffio (K)
- Lenti avvolgenti
- Aste comfort a doppio scatto e avvolgenti
- Ponte nasale fisso, flessibile e antiscivolo in TPR
- Foro per il cordino

VARIANTI



100209



100209i

NORMATIVA

La conformità ai requisiti essenziali di sicurezza è stata verificata utilizzando le seguenti norme armonizzate

EN 166 : Protezione personale degli occhi - Specifiche

EN 170 : Protezione personale degli occhi - Filtri ultravioletti - Requisiti di trasmissione e utilizzazioni raccomandate

MARCATURA DEGLI OCCHI :

2C-1.2 ERGOS 1FT KN CE

MARCATURA DEI RAMI :

ERGOS EN 166 FT CE



IMBALLAGGIO

Confezionate in confezioni individuali trasparenti realizzate con il 30% di materiali riciclati.

10 paia per scatola (in cartone KRAFT riciclato al 100%)



x1



x10



x120



L'esistenza di un approccio CSR valutato dal produttore, certificato da un organismo indipendente.



Ottenere un'etichetta per il prodotto O la certificazione ISO 14001 per il sito di produzione.



Il luogo di fabbricazione del prodotto si trova entro un raggio di 2000 km dalla Francia E Paese classificato nella Top 30 dell'IPE 2022.



Almeno il 15% del prodotto è realizzato con materiali riciclati o di origine biologica.

