

Fisa Tehnica

6D87 Ochelari Protectie Perseus Clear



Descrierea produsului:

Ochelari de protectie, cu lentile fabricate dintr-o singura piesa (policarbonat); sistem de asamblare cu suruburi

Standardele de referinta:

EN 166:2001 Protectie individuala a ochilor. Specificatii

EN 167:2001 Protectie individuala a ochilor. Metode de incercare optice

EN 168:2001 Protectie individuala a ochilor. Metode de incercare, altele decat cele optice

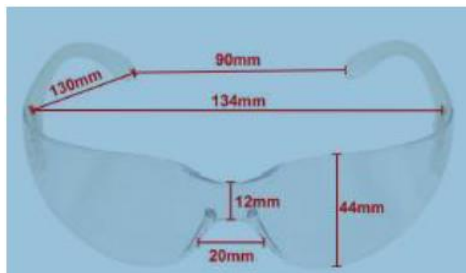
EN 170:2002 Protectie individuala a ochilor. Filtre pentru ultraviolet. Cerinte referitoare la

factorul de transmisie si utilizarea recomandata

EN 172:1994/A1:2000/A2:2001 Protectie individuala a ochilor. Filtre de protectie impotriva

radiatiilor solare, pentru utilizare industriala

Dimensiuni:



+40 265 264 817

Greutate	23.8 g
Lungime Brate	106 mm
Latime intre varfurile bratelor	90 mm
Inaltimea maxima a lentilelor	44 mm
Latime maxima punte nazala	20 mm

Caracteristici:

- Protectie impotriva particulelor lansate cu mare viteza la temperaturi extreme.
- Impact cu energie mica
- Protectie impotriva radiatiilor UV
- Lentile incolore
- tratament antizgariere

Marcajul Produsului:

- Produsul are marcaje pe fata frontala si pe rame, care reprezinta performanta produsului si domeniul adecvat de utilizare.
- Marcarea lentilei: CE 2C-1,2 REN 1 F(T)
- Marcarea ramei: CE REN EN 166 FT

Explicatia marcajului:

- CE: logo CE
- REN: identificarea Renania Trade SRL
- 2C-1.2: Numar scara - filtru UV
- 1: Clasa optica
- F: Rezistenta la impact cu particule lansate cu mare viteză (T – la temperaturi extreme)
- EN166: Numarul standardului



+40 265 264 817