

# FIȘA DE DATE TEHNICE

# 505U000000

Rev.00



## CARACTERISTICI:

- Foarte ușor și cuprinzător
- Structură elastică extrem de flexibilă și rezistentă
- Brațe noi pentru o ergonomie mai bună
- Potrivire și confort optim, datorită perniițelor moi și reglabile
- Șnur inclus în ambalaj

## CARACTERISTICI RAMA

|                         |                  |
|-------------------------|------------------|
| Tipul ramei             | <b>ochelari</b>  |
| Câmp vizual EIP         | <b>&gt;40°</b>   |
| Reglaj brațe            | -                |
| Greutate (g)            | <b>24</b>        |
| Mărime (mm)             | <b>137 117</b>   |
| Caracteristici material | <b>Nealergic</b> |

## CARACTERISTICI OCHELARI/ LENTILE:

|                          |                        |
|--------------------------|------------------------|
| Material ocular/ flip-up | <b>Policarbonat</b>    |
| Culoare                  | <b>Transparent</b>     |
| Tratament tehnic         | <b>Anti-zgârieturi</b> |
| Tratament estetic        | -                      |
| Grosime                  | <b>2.3</b>             |
| Curbura                  | <b>Baza 9 Sferic</b>   |
| Clasa optică             | <b>1</b>               |
| Protecție UV             | <b>380 nm</b>          |
| Piese de schimb          | -                      |
| VLT% (+/-5%)             | <b>91,2</b>            |

## DATE MARCAJ:

|                       |                               |
|-----------------------|-------------------------------|
| Standard de referință | <b>EN166 EN170</b>            |
| Marcaj rama           | <b>Mod.505U U EN166 FT CE</b> |
| Marcaj Ocular/Flip-up | <b>2C-1.2 U 1 FT CE</b>       |

## ARII DE APLICARE

Protecție împotriva particulelor de mare viteză 45 m/s - energie redusă (F); Protecție împotriva particulelor de mare viteză la temperaturi extreme (T)

Note

