

## 3M Speedglas 9002NC zamjenska vanjska stakla, otporna na ogrebotine




**Karakteristike:**  
premaz protiv ogrebotina  
**Marke:** 3M Speedglas  
**Propis:** EN 166  
**Zaštitne karakteristike:**  
zaštita od mehaničkih uticaja

## OPIS PROIZVODA za 3M Speedglas 9002NC zamjenska vanjska stakla, otporna na ogrebotine

Zamjenska vanjska stakla u slučaju ogrebotina ili rupa. Na ogrebotine otporna, vanjska Speedglas 9002NC stakla, štite od iskri i prskanja.

**PAKIRANJE:** paket = 10 kom.

Ponuda vrijedi do isteka zaliha.

|   | BR. PROIZ. |
|---|------------|
|  | SC-1046    |

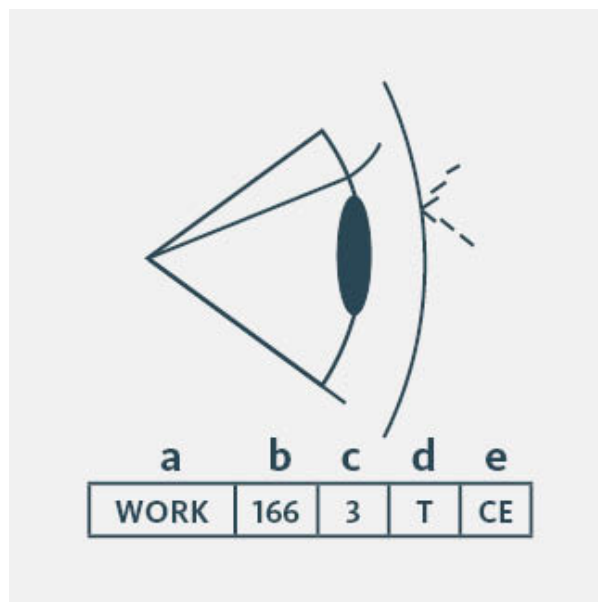
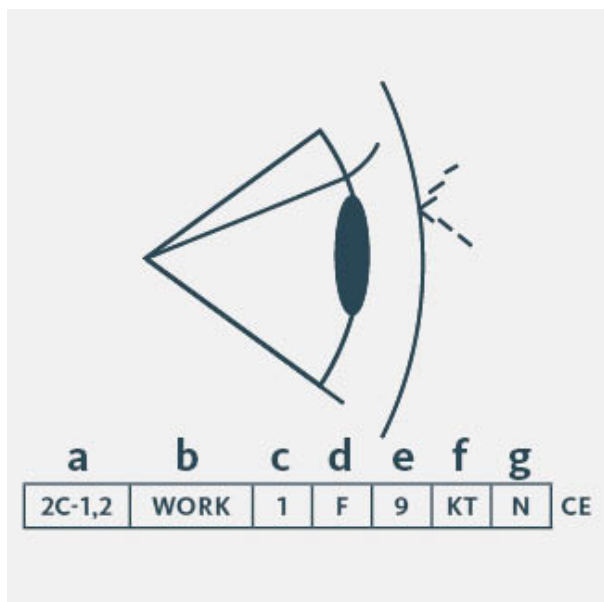
## PROPISI za 3M Speedglas 9002NC zamjenska vanjska stakla, otporna na ogrebotine

# EN 166

EN 166 | Zaščita očiju

Europski standard EN 166 određuje osnovne zahtjeve za zaštitu očiju. Zaštitne naočale prema EN 166 sastoje se od okvira i stakla.

Prema EN 166, okvir i leće označavaju se kako slijedi:



Oznaka stakla prema EN 166:

|          |  |
|----------|--|
| <b>a</b> | Zaštitni stupanj (samo filter)   |
| <b>b</b> | Identifikacijska oznaka proizvođača  |
| <b>c</b> | Optički razred   |
| <b>d</b> | Kratice za mehaničku otpornost (ako je potrebna)   |
| <b>e</b> | Kratice za otpornost na topljene kovine i otpornost na prodiranje vrućih čestica (ako je potrebna) |
| <b>f</b> | Kratice za otpornost na uništenje (ako je potrebna)  |
| <b>g</b> | Kratice za otpornost na magljenje (ako je potrebna)  |

Oznake na okviru prema EN 166:

|          |   |
|----------|---|
| <b>a</b> | Identifikacijska oznaka proizvođača                             |
| <b>b</b> | Broj EN-standarda   |
| <b>c</b> | Područje primjene (ako je potrebno)                             |
| <b>d</b> | Kratice za otpornost na čestice velike brzine (ako je potrebno) |
| <b>e</b> | Oznaka certifikata  |