

## 3M Speedglas 9002NC nadomestna zunanja stekla, odporna na praske



**Lastnosti:** prevleka proti praskam

**Znamke:** 3M Speedglas

**Predpis:** EN 166


**Zaščitne lastnosti:**  
zaščita pred mehanskimi vplivi

## OPIS IZDELKA za 3M Speedglas 9002NC nadomestna zunanja stekla, odporna na praske

Nadomestna zunanja stekla, če se pojavijo praske ali luknjice. Na praske odporna zunanja Speedglas 9002NC stekla ščitijo filter pred iskricami in brizganjem.

**PAKIRANJE:** paket = 10 kosov

**ODPRODAJNI IZDELEK DO ODPRODAJE ZALOG.**

	ŠT. IZD.
	SC-1046

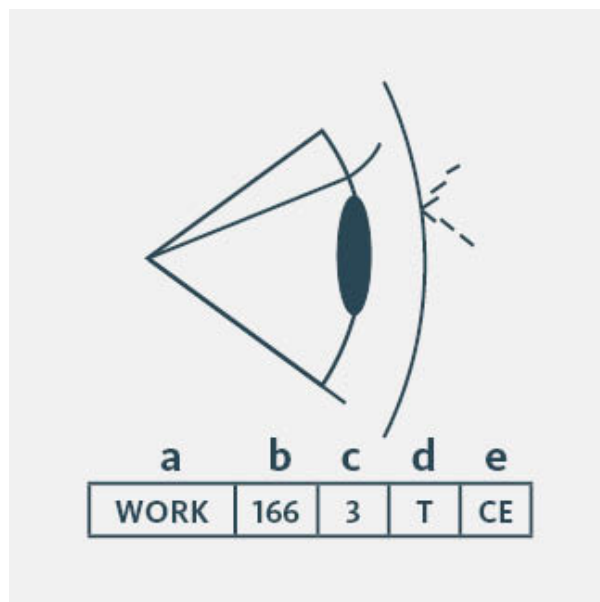
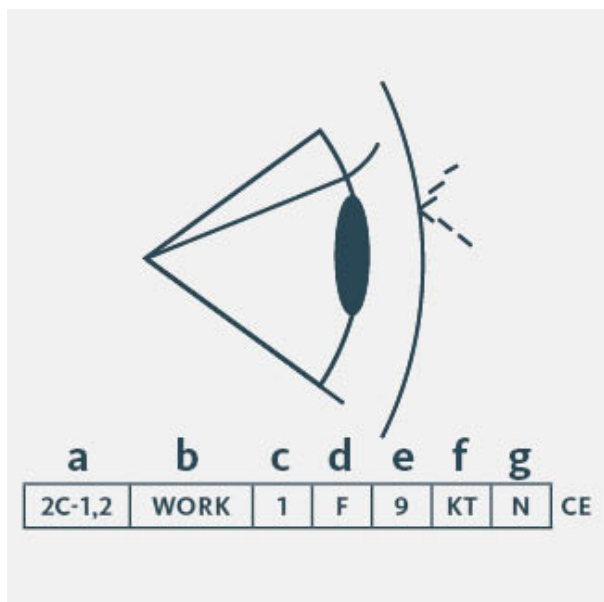
## PREDPISI za 3M Speedglas 9002NC nadomestna zunanja stekla, odporna na praske

**EN  
166**

EN 166 | Zaščita oči

Evropski standard EN 166 določa splošne zahteve za zaščito oči. Zaščita očala so glede na EN 166 sestavljena iz (očalnega) okvirja in stekel.

V skladu z EN 166 se okvir in stekla označijo kot navedeno:



Oznake stekel glede na EN 166

<b>a</b>	Zaščitna stopnja (samo filter)
<b>b</b>	Identifikacijska oznaka proizvajalca
<b>c</b>	Optični razred
<b>d</b>	Kratice za mehansko odporost (če je potrebna)
<b>e</b>	Kratice za nesprijemanje topljene kovine in odpornost na prodiranje vročih trdnih delcev (če je potrebna)
<b>f</b>	Kratice za odpornost proti obrabi (če je potrebna)
<b>g</b>	Kratice za odpornost proti meglenju (če je potrebna)

Oznake na okvirju glede na EN 166

<b>a</b>	Identifikacijska oznaka proizvajalca
<b>b</b>	Številka EN-standarda
<b>c</b>	Področje uporabe (če je potrebno)
<b>d</b>	Kratice za odpornost pred delci z visoko hitrostjo (če je potrebno)
<b>e</b>	Oznaka certifikata