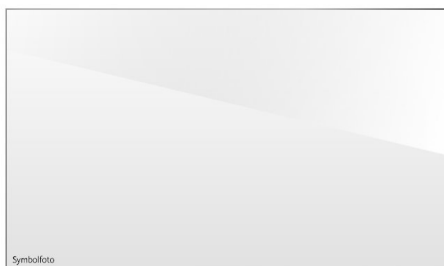


## 3M Speedglas 100V rezervni deli

**Speedglas**

**Lastnosti:** UV zaščita  
**Znamke:** 3M Speedglas  
**Predpis:** EN 166  
**Zaščitne lastnosti:**  
zaščita pred mehanskimi vplivi

## OPIS IZDELKA za 3M Speedglas 100V rezervni deli

Tukaj najdete rezervne dele za Speedglas™ modele 100V.

**PAKIRANJE:** Pak.=100 kos.

	ŠT. IZD.
	SC-1293

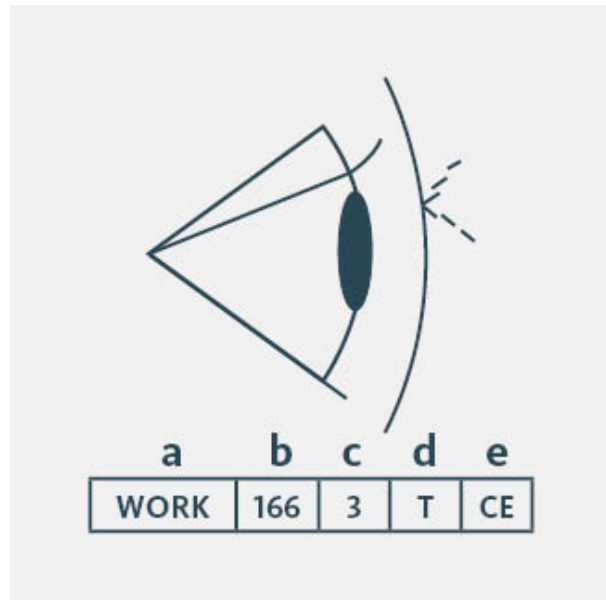
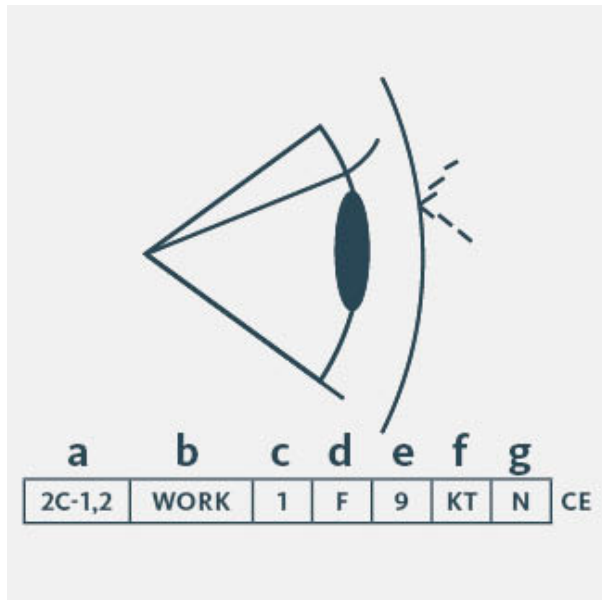
## PREDPISI za 3M Speedglas 100V rezervni deli

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) jokvirja 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>	Kratika za mehansko odpornost (če je potrebna)
<b>e</b>	Kratika za nesprijemanje topljene kovine in odpornost na prodiranje vročih trdnih delcev (če je potrebna)
<b>f</b>	Kratika za odpornost proti obrabi (če je potrebna)
<b>g</b>	Kratika 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>	Kratika za odpornost pred delci z visoko hitrostjo (če je potrebno)
<b>e</b>	Oznaka certifikata