

## INFIELD Raptor varilačke naočale, stupanj zaštite 2



**Karakteristike:**  
premaz protiv ogrebotina , UV zaštita  
**Marke:** Infield  
**Propis:** EN 166 , EN 169  
**Zaštitne karakteristike:**  
zaštita od mehaničkih uticaja ,  
zaštita za zavarivače  
**Schloffer Logoservice:**  
Tisak na naočale

## OPIS PROIZVODA za INFIELD Raptor varilačke naočale, stupanj zaštite 2

Varilačke zaštitne naočale • sportski dizajn, bez okvira, s jednim staklom • udobni Softlex ručke • lagane • otporne na ogrebotine • 100 % UV zaštita.

**STAKLO:** Polikarbonat

**STUPANJ ZAŠTITE :** 2

**PROPISI:** EN 166, EN 169, AS

	BR. PROIZ.
	KO-575

## PROPISI za INFIELD Raptor varilačke naočale, stupanj zaštite 2

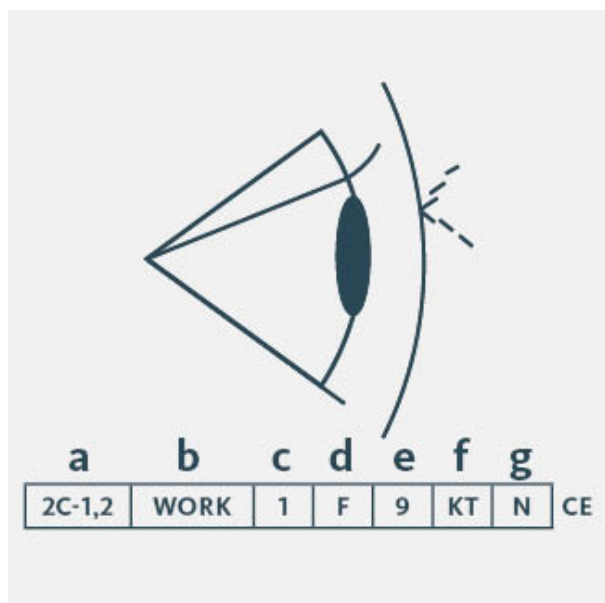
EN  
166

EN  
169

## 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:

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

### Oznake na okviru prema EN 166:

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

## EN 169 | Zaštita očiju - filter za zaštitu pri zavarivanju i sličnim tehnikama



U standardu EN 169 određeni su posebni zahtjevi za razinu zaštite i potrebne filtre. Oni su namijenjeni za zaštitu očiju korisnika tijekom sljedećih djelatnosti:

- zavarivanje
- lemljenje
- jednostavno rezanje plamenom
- varenje električnim lukom
- plazmatsko rezanje