

C.A.M.P. Vizir za kacige, ARES Full Face



Marke: C.A.M.P.

Propis: EN 166

Zaštitne karakteristike:
zaštita od mehaničkih uticaja



OPIS PROIZVODA za C.A.M.P. Vizir za kacige, ARES Full Face

ZAŠTITA ZA LICE ZA KACIGE ARES SERIJE TVRTKE C.A.M.P.

Zaštitni vizir koji pokriva cijelo lice • zaštita od čestica i tekućina • lako se pričvršćuje na utore na kacigi • beskonačno podesiv okretni gumb, vizir je prikladan i za ljude koji nose naočale • protiv magljenja • za višekratnu upotrebu (pranje i dezinfekcija) • certificiran za zaštitu od prskanja tekućina, primjeren za zaštitu od bioloških opasnosti

MATERIJAL: Acetat 0,5 mm

OZNAKE NA STAKLU: 1 3 S N

TEŽINA: 58 g

DIMENZIJE: 187 x 392 mm

PROPIS

EN 166

	BR. PROIZ.
	TH-2315

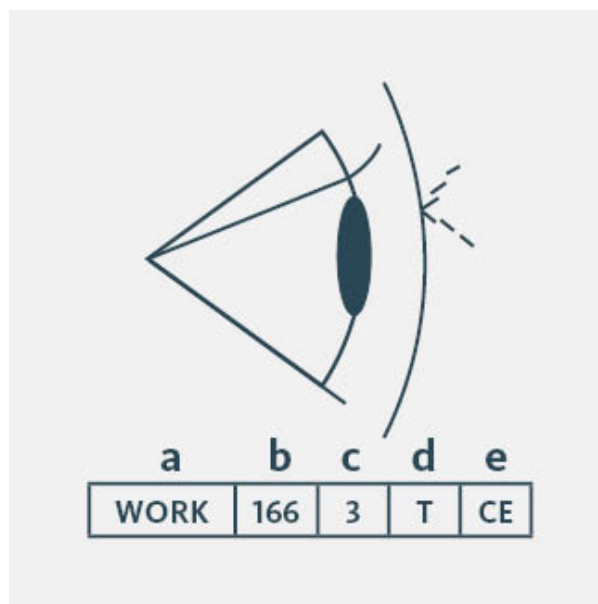
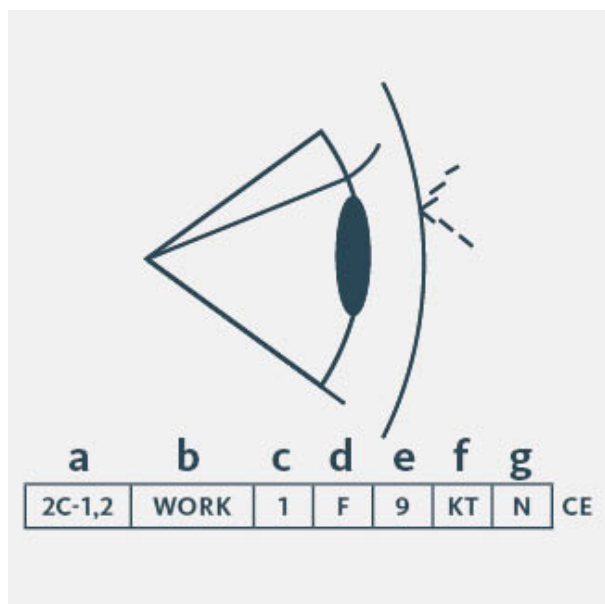
PROPISI za C.A.M.P. Vizir za kacige, ARES Full Face

EN
166

EN 166 | Zaštita 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