



Zaščitna čelada BOP ENERGY 3000, Barva: RED



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	097807 RED
GTIN	4017765057435
Razred artikla	09K

Opis

Izvedba:

Kakovostna čelada Duroplast iz steklenih vlaken in poliestra za uporabo pri delih pod napetostjo ali v bližini delov pod napetostjo **do 1.000 V AC** (ali 1.500 V DC). Čelada ima obstojno obliko tudi pri visokih temperaturah in zagotavlja zaščito pred oblokom. Zaščita pred brizganjem taline (MM) in stransko deformacijo (LD). Odpornost na mraz do -30 °C in odpornost na vročino do 150 °C .

- **6-točkovni trak z nastavljanjem višine**
- **Brez vpenjala**
- **Trak za zadrževanje znoja iz naravnega usnja**
- **Ravna oblika**
- **Z vrtljivim zapiralom**

Uporaba:

Oskrba z energijo, elektrarne, železnice, okolje z visokimi temperaturami, kemična industrija, elektriarska dela.

Standard:

DIN EN 397; DIN EN 50365

Specifikacija:

Zaščita pred brizganjem taline (MM) in stransko deformacijo (LD). Odpornost na mraz do -30 °C , odpornost na vročino do 150 °C .

Primerno za:

Vizir za zaščito pred oblokom art. 097836 z večfunkcijskim adapterjem MFA art. 097831.

Lastnosti čelade: Ščiti pred bočno deformacijo

Material školjke čelade: UP-GF steklena vlakna-poliester

Prevleka stekla: odporno proti kemikalijam

Nastavljanje dolžine: Vrtljivo zapiralo

Velikost: 53 - 61 cm

Masa: 475 g

Tehnični opis

Nastavljanje dolžine	Vrtljivo zapiralo
Masa	475 g
Prevleka stekla	odporno proti kemikalijam
Velikost	53 - 61 cm
Lastnosti čelade	Zaščitne lastnosti do 150°C
Lastnosti čelade	Zaščitne lastnosti do -30°C
Lastnosti čelade	Električna izolacija
Lastnosti čelade	Ščiti pred brizgi taline
Lastnosti čelade	Ščiti pred bočno deformacijo
Material školjke čelade	UP-GF steklena vlakna-poliester
Standard	DIN EN 50365
Standard	DIN EN 397
Vrsta izdelka	Zaščitne čelade

Pribor

Trak za zadrževanje znoja Tip L	097822 L
Trak za zadrževanje znoja Tip HT	097822 HT
Prozorni zaščitni vizir ArcShield Material stekel PC	097836 PC
Trak za zadrževanje znoja Tip SL	097822 SL
Trak za brado Pritrditev 4P	097823 4P
Prosojni vizir z gumijastim trakom Energy Visor	097835