

**Veiligheidshelm BOP ENERGY 3000, Kleur: WHITE****Bestelgegevens**

Bestelnummer	097807 WHITE
GTIN	4017765057374
Artikelklasse	09K

Omschrijving**Uitvoering:**

Hoogwaardige Duroplast-helm van glasvezelversterkt polyester voor het gebruik bij werkzaamheden onder spanning of in de buurt van spanningvoerende onderdelen **tot AC 1.000 V** (of DC 1.500 V). De helm is ook bij hoge temperaturen vormvast en biedt bescherming tegen vlambogen. Bescherming tegen vloeibare metaalspatten (MM) en zijdelingse vervorming (LD). Koudebestendig tot -30 °C en hittebestendig tot 150 °C.

- **6-punts band, hoogteverstelbaar**
- **Zonder opname**
- **Zweetband van natuurlijk leer**
- **Rechte vorm**
- **Met draaisluiting**

Toepassing:

Energiebedrijven, sterkstroombedrijven, spoorwegbedrijven, hete bedrijven, chemische industrie, elektricienswerkzaamheden.

Norm:

DIN EN 397; DIN EN 50365

Specificatie:

Bescherming tegen vloeibare metaalspatten (MM) en zijdelingse vervorming (LD).
Koudebestendig tot -30 °C, hittebestendig tot 150 °C.

T.b.v.:

Anti-vlamboogvizier nr. 097836 met behulp van MFA multifunctie-adapter nr. 097831.
Helmeigenschap: Bescherming tegen vloeibare metaalspatten

Materiaal helmschaal: UP-GF glasvezelversterkt polyester

Coating: bestand tegen chemicaliën

Verstelbare breedte: Draaisluiting

Maat: 53 - 61 cm

Gewicht: 475 g

Technische beschrijving

Gewicht	475 g
Verstelbare breedte	Draaisluiting
Coating	bestand tegen chemicaliën
Maat	53 - 61 cm
Helmeigenschap	Elektrische isolatie
Helmeigenschap	Beschermingseigenschap tot 150 °C
Helmeigenschap	Beschermingseigenschap tot -30 °C
Helmeigenschap	Bescherming tegen zijdelingse vervorming
Helmeigenschap	Bescherming tegen vloeibare metaalspatten
Materiaal helmschaal	UP-GF glasvezelversterkt polyester
Norm	DIN EN 397
Norm	DIN EN 50365
Producttype	Veiligheidshelm

Accessoires

Zweetband Type L	097822 L
Kinband Bevestiging 4P	097823 4P
Zweetband Type SL	097822 SL
Helder vizier ArcShield Materiaal PC	097836 PC
Helder vizier met rubber band Energy Visor	097835
Zweetband Type HT	097822 HT

