

# SKYTEC™

## E Pro

### Elmetto per la protezione da archi elettrici, con visiera integrata

E PRO 1

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- ▲ Calotta in PC/ABS e imbottitura interna in schiuma
- ▲ Visiera integrata e retrattile con meccanismo di blocco in due posizioni
- ▲ Protezione dagli impatti di livello B, antigraffio e anti appannamento
- ▲ Sottogola regolabile a 4 punti
- ▲ Sistema regolabile a cricchetto
- ▲ Fascia regolabile
- ▲ Morbida imbottitura interna
- ▲ Fascia antisudore sostituibile
- ▲ E Pro 2: Sottogola protettivo in tessuto - Scheletro della struttura in nylon con tessuto ritardante di fiamma



#### CERTIFICAZIONE

CE

- ▲ EN 166:2001
- ▲ EN397:2012+A1:2012
- ▲ EN 50365:2002 1000V CA / 1500V CC

#### EN 397 REQUISITI FACOLTATIVI:

- ▲ A 440V CA
- ▲ MM (metallo fuso)
- ▲ LD (deformazione laterale)
- ▲ -30°C

#### PROTEZIONE DA ARCHI ELETTRICI

E Pro 1 - GS-ET 29 fino a 4kA - APC 1 (protezione da archi elettrici di classe 1)  
E Pro 2 - GS-ET 29 fino a 7kA - APC 2 (protezione da archi elettrici di classe 2)



INDICATO PER I SEGUENTI SETTORI INDUSTRIALI E APPLICAZIONI



Servizi  
pubblici



Manutenzione di  
linee elettriche

 **GLOBUS**