

Vedi scheda
prodotto online**/ AFG41-1**

Guanti isolanti in composito con protezione arco elettrico

**/ Standard**

- Categoria CE : Categoria 3
- EN 60903 Protezione elettrica : Classe 1
- Categoria : R, C
- ASTM F2675
- IEC 61482 (Protezione contro gli archi elettrici)

/ Utilizzo

Guanti in composito bicolore disponibili in una gamma di taglie e lunghezze.
Protezione meccanica integrata: non è necessaria una protezione in pelle.
Arco elettrico valutato da un organismo notificato: box test e ATPV.

/ Settori di attività

Cavi e connettori



Distribuzione di elettricità



Industria



Produzione



Sicurezza civile



Trasporto

/ Specifiche tecniche

- **Taglia** : 7, 8, 9, 10, 11, 12
- **ATPV (Cal/cm²)** : 42.2
- **Tensione massima di funzionamento (V)** : 7 500 V AC
- **Spessore (mm)** : <3.4
- **lunghezza (mm)** : 410
- **Colori principale** : Rosso
- **Tensione massima di funzionamento** : Alternativa
- **Materiale di rivestimento** : Latex
- **Finitura del rivestimento** : Smooth
- **Materiale e finitura del rivestimento** : latex-double-layer
- **Numero di rivestimenti** : Doppio rivestimento
- **Caratteristiche del polsino del guanto isolante** : Non bypassato
- **Percentuale del peso del prodotto realizzato con materiale riciclato (%)** : 0