

# FRTE-R

## Pantalone Chem FR

Pantalone Chem FR con nastro catarifrangente. Chem FR è stato studiato per offrire protezione da calore, fiamme e pericoli elettrostatici.

### Caratteristiche

- ▲ Protegge da calore, fiamme e pericoli elettrostatici
- ▲ Nastro catarifrangente per una maggiore visibilità
- ▲ Il tessuto base include del cotone per un maggiore comfort
- ▲ Da abbinare alla giacca Chem FR per la protezione completa di tutto il corpo
- ▲ Giunture cucite e saldate ad alta frequenza
- ▲ L'indumento può essere riutilizzato, se non risulta contaminato o danneggiato



### Certificazioni

EN 14605:2005  
+A1:2009EN 1149-5:  
2018

EN 11612:2015



A1,B1,C1

EN 14605:2005  
+A1:2009

Type PB [4]

### Settori e applicazioni adatti

#### Settori

- ▲ Prodotti chimici
- ▲ Rifiuti e riciclaggio
- ▲ Petrolio e gas
- ▲ Servizi pubblici

#### Applicazioni

- ▲ Lavori pubblici
- ▲ Trasporto di carburanti
- ▲ Raccolta e cernita dei rifiuti
- ▲ Manipolazione e contenimento di sostanze chimiche

#### Europa

sales@globus.com  
+44 (0)161 877 4747  
+44 (0)161 877 4746

#### Middle East & Africa

sales.gcc@globusgroup.com  
+971 4 882 9962  
+971 4 882 9963

#### Americas

salesusa@globusgroup.com  
+1 83 337 54747

# FRTE-R

## Pantalone Chem FR

### Informazioni per gli ordini

<b>S</b>	SKC030800ED	Articoli per contenitore 10 x Pezzi
<b>M</b>	SKC030800EF	
<b>L</b>	SKC030800EH	
<b>XL</b>	SKC030800EJ	
<b>XXL</b>	SKC030800EL	
<b>XXXL</b>	SKC030800EN	
<b>XXXXL</b>	SKC030800EP	

### Opzioni prodotto

<b>Colore</b>	Verde
<b>Lunghezza</b>	290mm

### Informazioni aggiuntive

<p><b>Legenda certificazioni</b></p>  <p>oppure clicca <a href="#">qui</a></p>	<p><b>Dichiarazione di conformità</b></p>  <p>oppure clicca <a href="#">qui</a></p>	<p><b>Visualizza il prodotto</b></p>  <p>oppure clicca <a href="#">qui</a></p>
---	--	---

#### Europa

sales@globus.com  
+44 (0)161 877 4747  
+44 (0)161 877 4746

#### Middle East & Africa

sales.gcc@globusgroup.com  
+971 4 882 9962  
+971 4 882 9963

#### Americas

salesusa@globusgroup.com  
+1 83 337 54747