



Protection du corps

# CAGFR2

ANTI-FEU - ANTISTATIQUES

Cagoule multirisque adaptée pour les électriciens et l'accès aux zones ATEX



## Applications

- Bâtiment
- Second œuvre / Artisans
- Industrie lourde
- Industrie légère
- Maintenance
- Industrie chimique

## Certifications et normes

**CE** CATÉGORIE 3



EN1149-5



EN ISO 11612  
A1 A2 B1 C1 F1



EN61482-2  
APC 1

EN ISO 13688

## Protège contre les risques



Antistatique



Chaleur



Électrique



Protection du corps

# CAGFR2

ANTI-FEU - ANTISTATIQUES

Cagoule multirisque adaptée pour les électriciens et l'accès aux zones ATEX

## Détails - Normes

## Détails techniques

Type de vêtement	Cagoule multirisque
Genre	Homme / Unisexe
Couleur contenue dans le vêtement	Marine
Détails de la composition	Maille jersey - 60% modacrylique 39% coton 1% fibre antistatique - 200 g/m <sup>2</sup>








# CAGFR2

## ANTI-FEU - ANTISTATIQUES

Protection du corps

Cagoule multirisque adaptée pour les électriciens et l'accès aux zones ATEX

### Informations logistiques

Référence	Couleur	Taille	Désignation	EAN 13	Code carton			Poids			
CAGFR2BMTU	Bleu Marine	Unique	CAGFR2	3295249266486	13295249266483	120	12	5.0 kg	46.0 cm	68.0 cm	27.0 cm



PCB



SPCB



Box Width



Box Depth



Box Height