

Grembiule alluminizzato

Grembiule in fibra para-aramidica alluminizzata del peso di $460 \pm 5\%$ g/m², con lacci di sostegno e posizionamento in cuoio crosta.
Conforme alla norma **UNI EN ISO 11612:2015 A1 B1 C4 D1 E3 F1**.



| Codice | € | Misura | Dimensioni (mm) |
|------------|---------|--------|-----------------|
| S400450005 | 45,05 ◊ | XL | 700x1000 |

Ghette alluminizzate

Ghette in fibra para-aramidica alluminizzata del peso di $460 \pm 5\%$ g/m², con laccio sotto scarpa e chiusura laterale con velcro.
Conforme alla norma **UNI EN ISO 11612:2015 A1 B1 C4 D1 E3 F1**.
Fornite a coppia.



| Codice | € | Altezza (mm) |
|------------|---------|--------------|
| S400500005 | 40,05 ◊ | 300 |
| S400500010 | 45,75 ◊ | 400 |

Calzari alluminizzati

Calzari in fibra para-aramidica alluminizzata del peso di $460 \pm 5\%$ g/m², tessuto della suola con doppio strato di fibra para-aramidica e uno in pelle cuoio crosta, allacciatura a mezzo velcro antifiama posto posteriormente e bottone a pressione superiore.
Conforme alla norma **UNI EN ISO 11612:2015 A1 B1 C4 D1 E3 F1**. Fornite a coppia.



| Codice | € | Misura |
|------------|----------|--------|
| S400550005 | 132,45 ◊ | L |
| S400550010 | 132,45 ◊ | XL |

Requisiti prestazionali per la trasmissione del calore



Disponibile laboratorio e tecnici specializzati per eseguire sopraluoghi e realizzare capi di abbigliamento alluminizzati dedicati speciali.

Si realizzano anche coperture per motori, turbine con tessuti alluminizzati e/o ignifughi su misura.

