



## Protezione del corpo: alluminizzati

### Descrizione e composizione:

#### Cappuccio con visiera dorata che filtra le radiazioni infrarosse.

Fabbricato in Aratex 100% para-aramide (450 g/m<sup>2</sup>). Tessuto appositamente sviluppato per proteggere dal calore convettivo, dal calore radiante e da schizzi di metallo. Disponibile con:

- Visiera laminata specchiata di 4 mm di spessore. Dimensioni 100 x 200 mm
- Visiera policarbonato flessibile specchiato, di 1 mm di spessore. Dimensioni 100 x 200 mm

**Include bretelle regolabili.** Disponibile anche con aggancio in velcro 5 cm nelle due versioni della visiera.

Questo DPI è indicato per attività industriali in cui l'utente è sottoposto a:

- Breve contatto con una piccola fiamma (A1)
- Riflettori di calore convettivo di potenza inferiore o uguale a 80 Kw/m<sup>2</sup> (B1)
- Riflettori di calore radiante di potenza inferiore o uguale a 20 kw/m<sup>2</sup> (C4)
- Schizzi di ferro e alluminio fuso (D3)
- Piccoli schizzi di metallo fuso (E3)
- Calore di contatto (a una temperatura di 250 °C) (F3)

**Taglia:** Unica.

**EN 340/EN ISO 11612/EN 166/EN 171**

**DPI di categoria III**



Visiera infrarossi





Tessuto in Aratex 100% para-aramide (450 g/m<sup>2</sup>)



Disponibile anche con aggancio in velcro.

Rif.	Prodotto	
901286	Cappuccio con visiera vetro laminato specchiato	A1B1C4D3E3F3 4-5 UHL FT
901287	Cappuccio con visiera policarbonato specchiato	A1B1C4D3E3F3 4-4 UHL 1 BT 9
911126	Cappuccio con aggancio in velcro 5 cm e visiera in vetro	A1B1C4D3E3F3 4-5 UHL FT
911127	Cappuccio con aggancio in velcro 5 cm e visiera policarbonato	A1B1C4D3E3F3 4-4 UHL 1 BT 9
900477	Visiera vetro laminato specchiato	4-5 UHL FT
900478	Visiera policarbonato specchiato	4-4 UHL 1 BT 9

### MARCATURA

	Propagazione limitata delle fiamme	A1	A2
	Calore convettivo	B1	B2 B3
	Calore radiante	C1	C2 C3 C4
	Schizzi di ferro fuso	D1	D2 D3
	Schizzi di alluminio fuso	E1	E2 E3
	Calore per contatto	F1	F2 F3

## Protezione del corpo: alluminizzati

<b>Norma e certificazione</b>	EN 340/EN ISO 11612/EN 166/EN 171 DPI di categoria III
<b>Applicazioni</b>	DPI per uso industriale in settori: fonderie, industria del metallo, articoli pirotecnici, riparazione di forni, cementifici, acciaierie, ecc.
<b>Conservazione Immagazzinamento - Scadenza</b>	Proteggere dalla luce e dalla polvere. Non è lavabile, basta pulirlo con una spugna umida. Non lavare a secco.
<b>Indicazioni Utilizzo - Istruzioni per l'uso</b>	Il cappuccio è stato progettato per essere posizionato e regolato facilmente senza necessità di utilizzare attrezzi. Deve essere sempre utilizzato con un casco di sicurezza con visiera, che deve possedere una larghezza di minimo 2 cm e massimo 7 cm (circa). Il conseguimento delle prestazioni dell'indumento richiede una corretta regolazione. Questo dispositivo è progettato per essere utilizzato per brevi periodi di tempo.
<b>Presentazione</b>	Confezione individuale: 1 unità
<b>Codice a barre</b>	Cappuccio con visiera policarbonato GTIN-13: 8423173100292 GTIN-14: 18423173100299  Cappuccio con visiera policarbonato GTIN-13: 8423173870898 GTIN-14: 18423173870895  Cappuccio con aggancio in velcro 5 cm e visiera in vetro GTIN-13: 8423173870881 GTIN-14: 18423173870888  Cappuccio con aggancio in velcro 5 cm e visiera policarbonato GTIN-13: 8423173100308 GTIN-14: 18423173100305  Visiera in vetro GTIN-13: 8423173092238 GTIN-14: 18423173092235  Visiera policarbonato GTIN-13: 8423173092245 GTIN-14: 18423173092242

