



SCHEDA TECNICA

Codice/cod.	COP216
Prodotto:	COPERTA ISOTERMICA Au/Ag
Num. Rep:	COD. ARTICOLO CND N. REPERTORIO AI EMER COV V0880 1869422/R
REG:	UE 745/2017



Caratteristiche tecniche

Contenitore:

In film poliestere con copertura in alluminio/alluminio dorato.
Ha la funzione di isolare termicamente l'infortunato in funzione del lato esterno utilizzato.

Lato argento: protegge dal caldo.

Lato oro: protegge dal freddo.

È prodotta senza lattice e senza ftalati.

Istruzioni per l'uso:

In caso di trauma, ustione o ipotermia rivolgere il lato di colore argento verso il paziente, in modo che la coperta abbia la funzione di mantenere all'interno il calore corporeo.

In caso di colpo di calore rivolgere il lato di colore argento esternamente rispetto al paziente, in modo che la coperta abbia la funzione di facilitare la dispersione del calore corporeo evitando che quello proveniente dall'esterno, soprattutto sotto forma di raggi solari, possa raggiungere la cute.

La coperta è monouso.

Colore:

Un lato color argento e l'altro color oro

Caratteristiche tecniche:

Dimensioni: larghezza 160 cm, lunghezza 210 cm

Spessore: 12µm

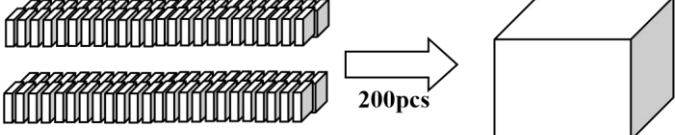

Peso: 63 g (±5)

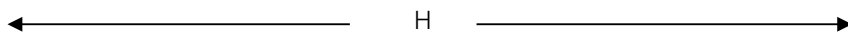
Composizione:

Materiale: pellicola in PET laminata in alluminio. (All. 1)

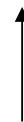


ALL.1

Codice:	COP216		
Nome del prodotto	Coperta isotermica		
Revisione n°:	---		
Rinnovo revisione:	---		
Validità:	Dalla data indicata		
Cambio descrittivo:	---		
Descrizione prodotto	Coperta isotermica d'emergenza		
	Con lato oro e argento		
	Dimensione 210x160 cm		
	Specifiche prodotto riportate di seguito		
Uso previsto:	Per fornire protezione a esseri viventi in caso di necessità		
Confezionamento			
<u>Confezione</u>			
1 pezzo /minigrip con istruzioni d'uso 200 pezzi /cartone racchiusi in un sacco in PE			
Dimensioni Minigrip (mm) - spessore			
LxHxP			
128x12x92 - 45mic			
Dimensione sacco PE (cm)			
LxHxP			
80x70x15mic			
Dimensione cartone (cm)			
L xH P			
46x26x19			
Specifiche di prodotto			
Caratteristiche	Misure	Tolleranza	Metodo di rilevazione
Misure a prodotto finito	H=210cm	+/- 2cm	Misurazione
	L=160cm	+/- 2cm	Misurazione
	Prodotto piegato =11x7.5cm	+/- 0.5cm	Misurazione
Peso prodotto	Spessore=12 mic	+/- 0.1mic	Misurazione
	Peso=60g/pc	+/- 0.5g	Pesatura



Lato Oro



Lato Argento

