



**C.B.M. SRL A Socio Unico**  
Via Castello 10/A  
26038 Torre dé Picenardi (Cremona) - Italy  
T: +39 0375 394 095 - F: +39 0375 394 098  
vendite@cbm-srl.com - www.cbm-srl.com

Medical Equipment

## Scheda Tecnica **COPRICOPERCHIO ALLUMINIO ASPORTABILE** per Container in Alluminio



<b>Produttore:</b>	C.B.M. SRL
<b>Origine del prodotto:</b>	Made in Italy
<b>Norme di riferimento:</b>	UNI EN ISO 11607-1, UNI EN ISO 11607-2, UNI EN 868-8 (dove applicabile) e UNI EN ISO 11140-1
<b>Norme di Qualità:</b>	UNI EN ISO 13485:2021
<b>Prodotto:</b>	Copricoperchio asportabile di protezione per contenitore rigido per sterilizzazione a vapore
<b>Garanzia:</b>	24 mesi
<b>Pezzi per confezione:</b>	1
<b>Confezionamento primario:</b>	sacchetto singolo in polietilene o scatola singola di cartone con etichetta informativa per imballo

Il container può essere equipaggiato con una protezione meccanica costituita da un copricoperchio asportabile. Il copricoperchio realizzato in alluminio anodizzato è facilmente svincolabile dal coperchio del container e garantisce una perfetta impilabilità del contenitore durante le fasi di sterilizzazione, trasporto e stoccaggio. Durante il ciclo di sterilizzazione, in presenza del copricoperchio, l'ingresso del vapore avviene orizzontalmente sui lati del coperchio. Tale protezione impedisce alla polvere di depositarsi sulla barriera microbica. Inoltre, la posizione delle feritoie non consente l'accesso ad oggetti appuntiti e taglienti, che potrebbero lesionare la barriera microbica, compromettendo la tenuta e la sterilità del carico. Il copricoperchio impedisce all'eventuale condensa proveniente dai container sovrastanti, di entrare in contatto con la barriera microbica che, come nel caso del container a filtri intercambiabili, bagnandosi potrebbe perdere la sua caratteristica di barriera.

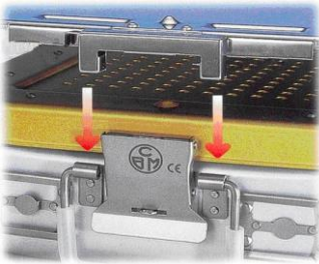
### Caratteristiche tecniche:

- realizzato in alluminio anodizzazione morbida (Lega 5005, anodizzazione naturale 18 $\mu$  – sp. 2 mm), non soggetto ad alterazioni cromatiche
- stampato in un unico pezzo e privo di spigoli vivi per garantire una perfetta pulizia
- l'utilizzo del copricoperchio permette l'accatastamento stabile e sicuro dei container, grazie ad un sistema di "bugne" posizionate sul copricoperchio che si accoppia ad un "recesso" posto sul fondo del contenitore che consente la stabilità dei contenitori durante la sterilizzazione, il trasporto e lo stoccaggio
- il copricoperchio abbinato al container è progettato per l'utilizzo in sterilizzatrici a vapore saturo (UNI EN 285) per cicli caratterizzati da una pressione d'esercizio compresa tra 1,1 bar e 2,2 bar ad una corrispondente temperatura di ~121°C e ~134°C
- la struttura del container, anche con l'utilizzo del copricoperchio, è stata progettata per consentire la separazione del fondo dal coperchio nel rigoroso rispetto dell'asetticità, in quanto le leve di chiusura del contenitore fungono infatti da maniglie e consentono all'operatore di eseguire in una medesima operazione l'apertura del contenitore e la separazione del coperchio/copricoperchio dal fondo, senza venire in contatto con altre superfici diverse dalle leve stesse



**C.B.M. SRL A Socio Unico**  
 Via Castello 10/A  
 26038 Torre dé Picenardi (Cremona) - Italy  
 T: +39 0375 394 095 - F: +39 0375 394 098  
 vendite@cbm-srl.com - www.cbm-srl.com

Medical Equipment



### Copricoperchio Asportabile

Il copricoperchio è svincolabile dal coperchio del container mediante la pressione del tasto posizionato su ciascun lato del copricoperchio

### Sicurezza

I contenitori sono sovrapponibili grazie a un sistema di bugne sul copricoperchio che si accoppia a dei recessi posti sul fondo del container

## Copricoperchio ALLUMINO ASPORTABILE con simbolo BIOHAZARD per TRASPORTO e DECONTAMINAZIONE



Simbolo BIOHAZARD marcato direttamente a laser sul copricoperchio

Il copricoperchio BIOHAZARD può essere applicato sullo stesso contenitore utilizzato per la sterilizzazione, se impiegato anche per il trasporto e la decontaminazione (p.e. con schiuma o spray) dei dispositivi medici potenzialmente contaminati, dopo il loro utilizzo in sala operatoria. In questo modo il contenitore è immediatamente identificato e classificato dagli operatori. I modelli di container CBM a cui può essere abbinato il copricoperchio BIOHAZARD sono: FILTRO (fondo non perforato), EVO e VALVOLE PROTETTE.

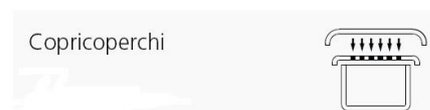
### Copricoperchio ALLUMINIO STANDARD

Art.	Per container ALLUMINIO
2020054	1 US dim. 600x300
4020054	3/4 US dim. 460x300
2020034	1/2 US dim. 300x300

### Copricoperchio ALLUMINIO con BIOHAZARD

Art.	Per container ALLUMINIO
2020054BH	1 US dim. 600x300
4020054BH	3/4 US dim. 460x300
2020034BH	1/2 US dim. 300x300

### Colori disponibili:



C.B.M. Srl si riserva di apportare ai propri prodotti quelle modifiche migliorative che ritiene necessarie ed utili senza pregiudicare le caratteristiche essenziali di funzionalità e di sicurezza.