



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 INOX ASPORTABILE per Container e Minicontainer in Alluminio



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

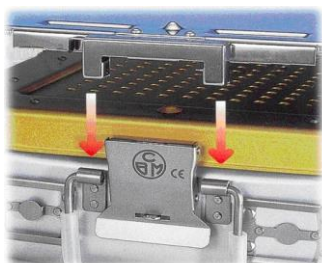
Il container può essere equipaggiato con una protezione meccanica costituita da un copricoperchio asportabile. Il copricoperchio realizzato in acciaio inossidabile AISI304 è facilmente svincolabile dal coperchio del container e garantisce una perfetta impilabilità del contenitore durante le fasi di sterilizzazione, 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 acciaio inossidabile AISI304, 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



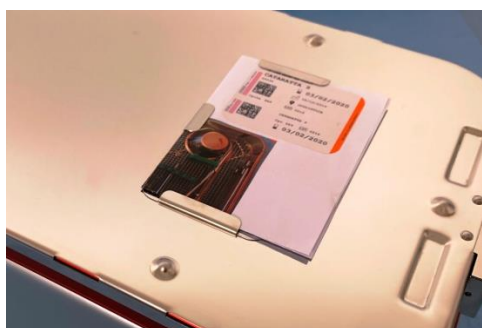
Copricoperchio Asportabile

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 INOX con TASCA DOCUMENTI



Tasca porta documenti realizzata in acciaio inossidabile AISI304 dim. 150x80 mm, fissata al copricoperchio per mezzo di ribattini in acciaio inossidabile. La tasca può essere utilizzata per il posizionamento di un foglio A4 piegato in 4 (es. check-list strumentario)

Copricoperchio INOX STANDARD

Art.	Per container ALLUMINIO
3000054	1 US dim. 600x300
5000054	3/4 US dim. 460x300
3000034	1/2 US dim. 300x300
3043001	Minicontainer dim. 300x130

Copricoperchio INOX con TASCA DOCUMENTI

Art.	Per container ALLUMINIO
3000054T	1 US dim. 600x300
5000054T	3/4 US dim. 460x300
3000034T	1/2 US dim. 300x300
3043C001	Minicontainer dim. 300x130