

# Aesculap Sterile Technology

Plomben zur Sicherung des Containerverschlusses



# Aesculap® Plomben zur Sicherung des Containerverschlusses.

*Der abgewinkelte Pfeil und Schaft erleichtert das Zusammenstecken.*



*Beim Öffnen reißt die Plombe an der Sollbruchstelle und lässt sich einfach entnehmen.*

*Die abgewinkelte Form der Plombe erleichtert das Einfädeln am Container*



## **Einfach.**

An der neuen Aesculap® Plombe ist der Pfeil leicht abgewinkelt: Dadurch stehen der Pfeil und der Schaft leicht vom Container ab, wodurch sich die Plombe einfach in den Schaft einfädeln und schließen lässt.



Wir verwenden hochwertige Spritzwerkzeuge und Material von hoher Qualität, das nach der Sterilisation genau die richtige Kombination aus Elastizität und Stabilität vorweist. Damit erreichen wir eine hohe Modelltreue in Design und Funktionalität. Die Geometrie unserer Plombe wurde speziell entwickelt, damit sie **einfach, schnell und sicher** zu handhaben ist.

# Für hohe Ansprüche. Mit Sicherheit.

## Schnell.

Bei der Bereitstellung im OP lässt sich die Plombe schnell öffnen.

Mit den Verschlussklappen des Containers:  
Dazu beide Containerverschlüsse schnell und ruckartig nach oben klappen...



...somit brechen auf beiden Seiten die Plomben....



...und können zusammen mit dem Deckel entnommen werden.



## Das empfiehlt sich nicht:

Da die Plombe zur zuverlässigen Erfüllung ihrer Funktion über eine gewisse Reißfestigkeit verfügen muss, ist das Öffnen durch Ziehen nicht zu empfehlen.





Durch Aufbrechen mit der Hand:

Plombe am breiten Ende anfassen... seitlich umbiegen...

und aufbrechen.

### Mit Sicherheit.

Haben Sie das schon erlebt?  
 Plomben, die vorzeitig brechen: Beim Schließen, beim Entnehmen des Containers aus dem Sterilisator oder dem Lagerregal, beim Transportieren. Um dies zu vermeiden, verfügt die Aesculap® Plombe über eine **spürbare Reißfestigkeit**. Und bricht nur dann wenn sie soll: Bei der Bereitstellung im OP an der definierten Sollbruchstelle. Sie lässt sich auch nur dann entfernen: Wenn sie aufgebrochen und dadurch zerstört wurde.



Ein gutes Gefühl.

# Für hohe Ansprüche. Mit Sicherheit.



Plombe blau

JG738 (Pack à 100 Stück)

JG739 (Pack à 1.000 Stück)



Plombe rot mit Aufschrift "Repair"

JG740 (Pack à 1.000 Stück)

*Zur Kennzeichnung von reparaturbedürftigen Instrumenten oder von Containern und Siebkörben mit solchen Instrumenten*



Plombe orange mit Dampfindikator\* (wechselt von rosa zu braun)

JG752 (Pack à 100 Stück)

JG753 (Pack à 1.000 Stück)



Plombe rosa mit Indikator\* für die Gasplasma-Sterilisation (wechselt von gelb zu blau)

JG754 (Pack à 100 Stück)

*\*Indikator gemäß EN ISO 11140-1 Klasse 1 = doppelte Sicherheit: ist der Indikator umgeschlagen und die Plombe verschlossen, kann im OP noch sicherer davon ausgegangen werden, dass der Sterilcontainer nach der Sterilisation nicht unerlaubt geöffnet wurde.*



Plombe weiß

JG739W (Pack à 1.000 Stück)

Für Aesculap® Sterilcontainer bis Baujahr 1987 und Aesculap® Mini und Dentalcontainer bis Baujahr 1999 (Verschluss an der Wanne).



Vertrieb Österreich

B. Braun Austria GmbH | Aesculap Division

Otto Braun-Straße 3-5 | 2344 Maria Enzersdorf

Tel. +43 2236 4 65 41-0 | Fax +43 2236 4 65 41-177 | [www.bbraun.at](http://www.bbraun.at)

Vertrieb Schweiz

B. Braun Medical AG | Seesatz 17 | 6204 Sempach

Tel. +41 58 258 50 00 | Fax +41 58 258 60 00 | [www.bbraun.ch](http://www.bbraun.ch)

Aesculap AG | Am Aesculap-Platz | 78532 Tuttlingen | Deutschland

Tel. (0 74 61) 95-0 | Fax (0 74 61) 95-26 00 | [www.aesculap.de](http://www.aesculap.de)

Aesculap – a B. Braun company

Technische Änderungen vorbehalten. Dieser Prospekt darf ausschließlich zur Information über unsere Erzeugnisse verwendet werden. Nachdruck, auch auszugsweise, verboten.