



## Kronenverschluss 26 mm

### Material / Druck / Dichtung

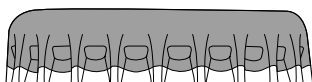
Die Kronenverschlüsse sind aus Chromblech (TFS) oder aus Weissblech.

Blechstärke: 0.220 mm (Standard)  
0.235 mm (auf Wunsch erhältlich)

### Die Kronenverschlüsse können ein- oder mehrfarbig bedruckt werden.

Sofern die Farbvorschriften genau einzuhalten sind, ist der farbige Druck weiss zu unterlegen.

- Variante 1** Kronenverschlüsse weisslackiert, Zacken jedoch 2 mm blank (unsere Empfehlung)
- Variante 2** Kronenverschlüsse ganze Fläche inkl. Zackenrand weisslackiert. Nachteil: Gefahr von Farbabrieb (Farbstaub) im Bereich der Zacken.
- Variante 3** bedruckte Flächen weiss unterlegt, was eine zusätzliche Druckplatte für das Weiss erfordert.



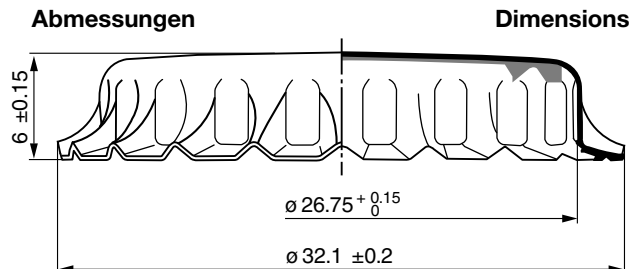
Variante 1



Variante 2

**Weissblech** hat einen brillanten Glanz.

**Dichtungsmaterial:** Kunststoff-Dichtung (PVC-frei)  
Der Materialtyp ist abhängig vom Abfüllverfahren (Kaltabfüllung, Pasteurisation, Heissabfüllung oder Sterilisation) und von der Qualität der Flaschenmündungen.



## Bouchon Couronne 26 mm

### Matériau / Impression / Joint

Les bouchons couronne sont fabriqués en tôle chromée ou en fer-blanc.

Epaisseur de la tôle: 0.220 mm (standard)  
0.235 mm (sur demande)

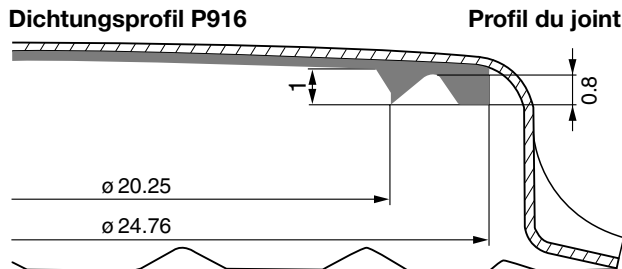
### Impression en une ou plusieurs couleurs.

L'impression en couleurs spécifiées exige une couche de fond blanche.

- Variante 1** Bouchons couronne vernis en blanc avec dentelure non vernie sur 2 mm (recommandée)
- Variante 2** Bouchons couronne vernis en blanc sur toute la surface, dentelure comprise. Inconvénient: risque d'abrasion (formation de poussière de vernis) au niveau de la dentelure.
- Variante 3** Surfaces imprimées sur un fond blanc nécessitant une plaque d'impression supplémentaire.

**Le fer blanc** a une brillance qui convient très bien à l'impression

**Joint:** en matière plastique (exempt de PVC)  
Le matériau utilisé dépend du procédé d'embouteillage (à froid, pasteurisation, à chaud ou stérilisation) et de la qualité des bagues de bouteille.



### Kontrollinstrumente für die Qualitätssicherung

Wir empfehlen für die Gewährleistung der Qualität folgende Kontrollinstrumente:

#### Verschliessdruckmesser (VDM)

mit folgenden Zusätzen:  
Auswechselbare Mündung für Kronenverschlüsse / Drehkronen  $\varnothing 26$  mm  
Anpasshülsen pro Flaschenhöhe / -durchmesser (Flaschenzeichnung wird vom Kunden zur Verfügung gestellt)

#### Kontroll-Lehre für verschlossene Kronenverschlüsse $\varnothing 26$ mm

Kaltabfüllung  
Pasteurisation / Sterilisation

### Appareils de contrôle pour l'assurance de la qualité Art. Nr.

Nous recommandons les appareils suivants pour garantir la qualité de la fermeture:

#### Dynamomètre (VDM) 92

avec les accessoires suivants:  
Bague interchangeable pour bouchons couronne bouchons couronne à vis de  $\varnothing 26$  mm 93.1  
Douilles-adaptrice pour chaque hauteur / diamètre des bouteilles (le dessin des bouteilles est fourni par le client) 94

#### Baguette de contrôle pour des bouchons fermés $\varnothing 26$ mm

Embouteillage à froid 87  
Pasteurisation / stérilisation 89

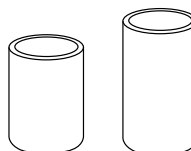
Art. Nr. 92



Art. Nr. 93.1



Art. Nr. 94



Art. Nr. 87

Art. Nr. 89

