

# Zellwag Z-100

## Füll- und Verschlussanlage



**Grundfläche**  
1000 x 500 mm

**Leistung**  
1200 Einheiten/h

**Technische Daten**  
GMP Design  
3 x 400 VAC, N, PE, 25 AT  
> 6 bar Luft  
150 kg  
SPS / HMI Siemens (Rockwell optional)  
Pneumatik (SMC / Festo)

**Produkte**  
Alle Produkte je nach Konfiguration

**Behälter**  
Vials, Tiegel, Flaschen und viele mehr

**Konfiguration**  
Beliebige Füllstation  
Motorbetriebende Tauchdüse  
Inline-Tischverschrauber / -crimper (Z-CAP-20)  
Tintenstrahletikettierer von oben

**Formatbereich**  
Durchmesser min - max: 15 - 100 mm  
Höhe min - max: 24 - 180 mm  
Oval: möglich  
Rechteckig: möglich  
Übergrossen: möglich (Spezialausführungen)



# Z-CAP-20

## Tischverschrauber / Tischcrimper



Grundfläche  
160 x 400 mm

Leistung  
1200 Einheiten/h

### Technische Daten

GMP Design  
1 x 230 VAC, 50 Hz, 50 W  
Luftverbrauch max 100 l/min (trocken und sauber)  
> 6 bar Luft  
13 kg  
Schutzklasse IP 31  
(nicht für Anwendungen in EX-Zonen geeignet)  
Drehmoment bis zu 4.7 Nm

### Behälter / Verschlüsse

Flaschen, Tiegel, Vials  
Schraub- oder Crimpverschlüsse

### Formatbereich

Durchmesser Flaschen min - max: 20 - 100 mm  
Höhe Flaschen min - max: 50 - 280 mm  
Durchmesser Deckel max: 60 mm  
Höhe Deckel max: 40 mm

### Optionen

Crimp- / Verschrauberkopf  
Drehmomentregelung und Drucker  
Steuereinheit  
Zusätzliches Manometer zur Einstellung vertikaler Bewegungen  
Zentrierwerkzeug  
Fuss- oder Handschalter  
Spezialkopf für Spray- / Dispenserverschlüsse  
Qualifizierungsdokumente

