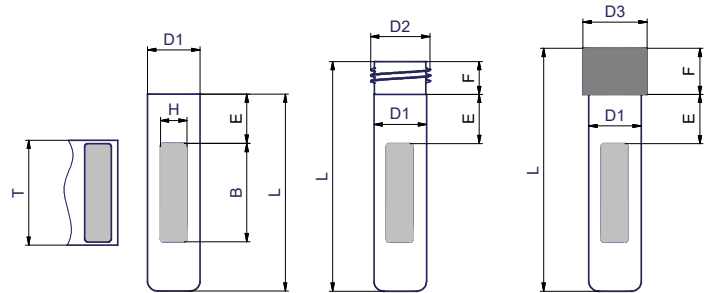


Checkliste Tube-Etikettiersysteme AXON

Kunde / Kunden-Nr. _____
Ansprechpartner _____
Telefon _____
Straße _____
PLZ / Ort _____
E-Mail _____

Ausstellungsdatum _____
Zieltermin _____
Projekteigner _____
Projektcontrolling _____
Konfigurator-Nr. _____
 (wird von cab ausgefüllt)

1. **Etikett** Breite B _____ mm
 Höhe H _____ mm
 Materialtyp _____
 Trägerband Breite T _____ mm
2. **Druckprinzip** 2.1 Thermodirekt
 2.2 mit Thermotransfer
3. **Transferfolie** Breite _____ mm
 Materialtyp _____
 Wicklung innen außen
4. **Tubes / Vials** 1 Durchmesser D1 _____ mm
 2 Durchmesser D2 _____ mm
 3 Durchmesser D3 _____ mm
 4 Länge L _____ mm
 5 Abstand E _____ mm
 6 Höhe F _____ mm
 7 Einlegen-Entnehmen von Hand automatisiert



- 5561500 **Systemjustage und Test:**
 Dazu benötigen wir ca. 100 Stück Tubes / Vials
 1 Rolle Etiketten
 1 Rolle Transferfolie

AXON 1

5. **Tube-Etikettiersysteme**
 - 5.1 5984920.xxx Tube-Etikettiersystem AXON 1.1/300
 - 5.2 5984930.xxx Tube-Etikettiersystem AXON 1.1/600
 - 5.3 5979600.xxx Tube-Etikettiersystem AXON 1.2/300
 - 5.4 5979740.xxx Tube-Etikettiersystem AXON 1.2/600
6. **Optionen**
 - 6.1 5988215.250 Deckel
 - 6.2 5988255.250 Code-Checker CC200-AXON (auf Anfrage)
 - 6.3 5979765.250 Etikettenvorwarnung (in Vorbereitung)
 - 6.4 5551407.250 DC/DC-Wandler 24 - 60 VDC (in Vorbereitung)
 - 6.5 59xxxxx.250 Spendekante K (kundenspezifisch)
 - 6.6 59xxxxx.250 Bausatz für Tube- / Vialdurchmesser 26 - 38 mm
 - 6.7 5977767.xxx Digitale I/O-Schnittstelle 24 VDC

machbar - Wird von cab ausgefüllt: ja nein

Name _____

Telefon _____

E-Mail _____

Datum _____ **Unterschrift** _____

Nach der Machbarkeitsprüfung Kundenfreigabe erforderlich:

ja nein

Name _____

Telefon _____

E-Mail _____

Datum _____ **Unterschrift** _____

AXON 2

5. **Tube- / Vialöffnung** nach rechts links
6. **Tube- / Vialentnahme** aus Einlegeposition aus Auffangbox
7. **Etikettendrucker für Tube-Applikator konfiguriert**
 - 7.1 5977023.xxx Etikettendrucker SQUIX 4.3/300MP
 - 7.2 5977007.xxx Etikettendrucker SQUIX 4/300MP
 - 7.3 5977008.xxx Etikettendrucker SQUIX 4/600MP
8. **Optionen Etikettendrucker**
 - 8.1 5953700.xxx Druckwalze DR4-M30/Etikettenbreite bis 25,4 mm
 - 8.2 5953701.xxx Druckwalze DR4-M60/Etikettenbreite bis 56 mm
 - 8.3 5953702.xxx Druckwalze DR4-M80/Etikettenbreite bis 76 mm
 - 8.4 5987212.xxx Spendekante 56.2 (Ø 18 mm)
 - 8.5 5979925.xxx Spendekante 110 (Ø 14 mm)
 - 8.6 59xxxxx.250 Spendekante K (kundenspezifisch)
 - 8.7 5551407.250 DC/DC-Wandler 24 - 60 VDC (in Vorbereitung)
 - 8.8 5977767.xxx Digitale I/O-Schnittstelle 24 VDC
9. **Tube-Applikator**
 - 9.1 5987150.xxx Tube-Applikator AXON 2 mit Spendekante 56.1 (Ø 14 mm) mit Transportwalze TRV 14 (Ø 14 mm) mit Auffangbox
10. **Optionen Tube-Applikator**
 - 10.1 5987151.xxx Transportwalze TRV 18 (Ø 18 mm)
 - 10.2 5953700.xxx Druckwalze DR4-M30 (als Transportwalze)
 - 10.3 5953701.xxx Druckwalze DR4-M60 (als Transportwalze)
 - 10.4 5953702.xxx Druckwalze DR4-M80 (als Transportwalze)
 - 10.5 5954180.xxx Druckwalze DR4 (als Transportwalze)
 - 10.6 59xxxxx.250 Transportwalze TRK
 - 5535960 Einmalige Kosten für TRK

Optionen sind Teile oder Baugruppen für besondere Funktionen. Sie werden zusätzlich oder anstelle von Standards montiert. Werden Optionen werkseitig montiert, sind die Artikel-Nummern mit .250 zu erweitern. Sollen die Optionen separat geliefert werden, sind sie mit .001 zu ergänzen.