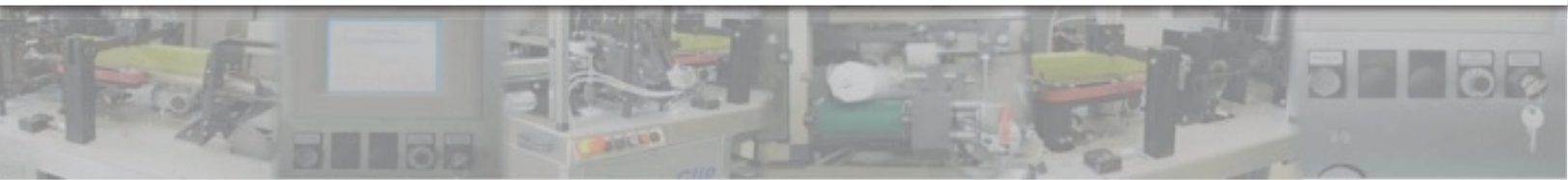


SKTH8 MODULARE SCHLAUCHBEUTEL-ABFÜLLMASCHINE

-  Servo - Dosierung
-  Hydr. Dosierung
-  XKV
-  Doppeldosierung
-  Drahtclip
-  Flach - Clip
-  Easy handling
-  2 Komponenten
-  Durchmesser
-  Drucker
-  Waage
-  Gespiegelt



Silikon vernice
 modified silicone
 PU
 silicio
 silicium
 Klebstoffe
 adhesive
 Akryl
 Anker
 Dichtstoffe
 chemischer Anker
 MS
 acryl
 粘的 chemical anchor
 adhesives
 硅
 silicone
 polyurethane
 pasty materials
 silicone
 colle
 シリコーン





Hydr. Dosierung

- Produkt: Nieder - Hochviskos
- Manuelle Verstellung des Volumens
- Elektronische Verstellung als Option



Servo - Dosierung

- Produkt: Nieder - Hochviskos
- Manuelle Verstellung des Volumens Als Option:
- Elektronische und servogesteuerte Verstellung des Volumens



Doppeldosierung

- Produkt: Nieder – Hochviskos
- Alternativ füllen und befüllen Fass / Kessel Presse



XKV

- Anbindung an eine Schwerdtel XKV
- ermöglicht einen synchronisierten Ablauf



Drahtclip

- ca. 50 % Kostenersparnis gegenüber den vorgeformten Clips
- Durchmesser 2.0 – 2.7mm



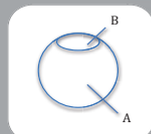
Flach - Clip

- Clipverschluss für alle gängigen Flach - Clips



Durchmesser

- Formatdurchmesser von 20mm bis 90mm
- Volumeninhalt von 50ml – 5 liter



2 Komponenten

- Mischverhältnis von 1:10 – 1:3
- Beuteldurchmesser von 25mm bis 90mm
- Beutelinhalt von 50ml – 5 liter



Easy handling

- Einfaches Reinigen durch ausgeklügelte Technik
- Einfaches Einrichten ohne Werkzeug



Waage

- Anbindungen an eine Kontrollwaage



Drucker

- Thermo – Transfer - Drucker
- Heißpräge - Drucker
- Inkjet - Drucker



Gespiegelt

- Spiegelbar:
- Produktionsrichtung von links nach rechts oder von rechts nach links

TECHNISCHE DATEN:

| | |
|-----------------|-------------------------|
| Abfüllleistung: | bis 45 Takte/ min 600ml |
| Gewicht: | ca. 900 kg |
| Steuerung: | Siemens S7 |
| Leistung: | 2 kW – 8kW |
| Druckluft: | 6 bar |
| Luftverbrauch: | 3 –4 NL / Zyklus |

