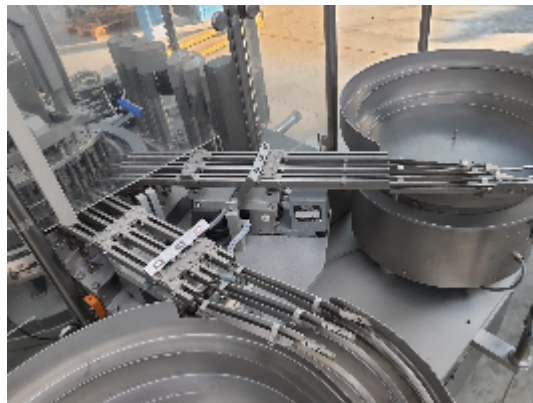




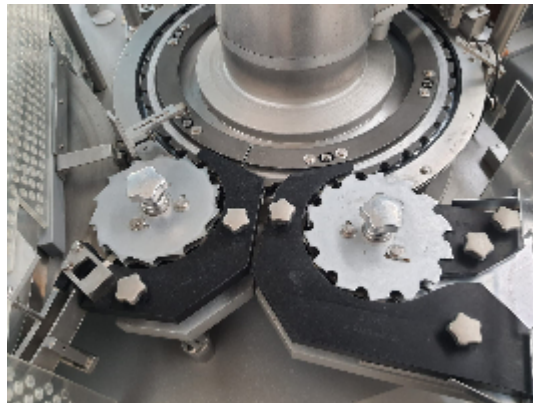
Flüssigkeiten Füll-und Verschleißmaschinen BAUSCH+STRÖBEL FFV6010

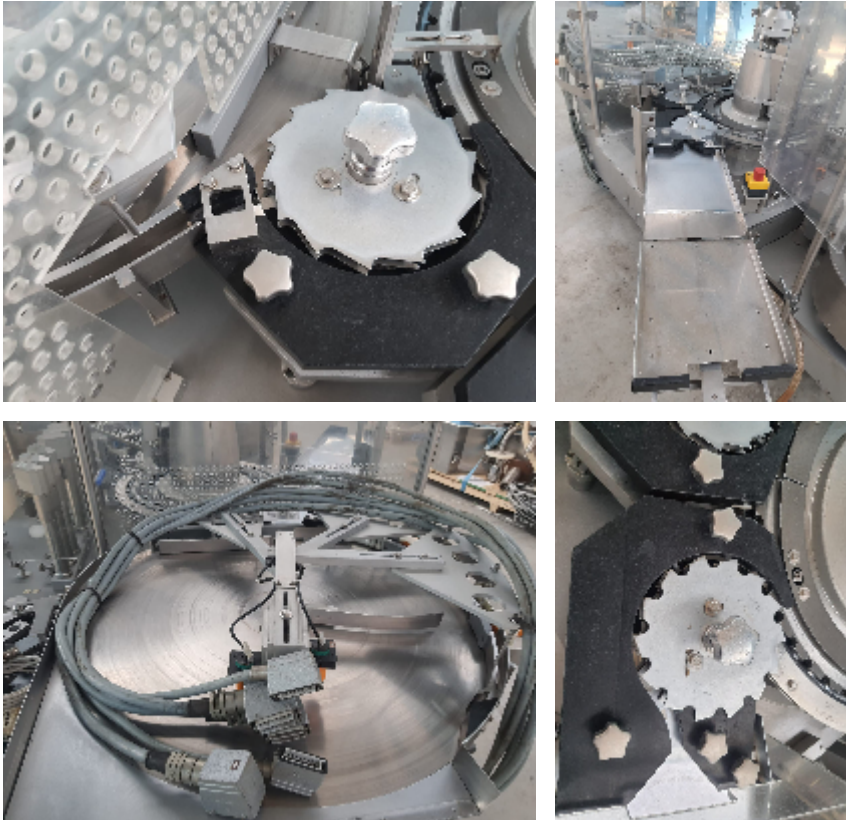
Fotos





INTIMAC S.R.L.
Via XXV Aprile, 8
21054 Fagnano Olona (VA) - Italia
Tel. +39 0331 1693557
email: inti@intisrl.it





Angaben zum Produkt

Kategorie:	Steril Füll-und Verschließmaschinen
Maschine:	FFV6010
Maschinencode:	22C16
Maschinenhersteller:	BAUSCH+STRÖBEL
Baujahr:	2005

Beschreibung



Abfüll- und Verschließmaschine für die gleichzeitige Verarbeitung von 6 Fläschchen oder anderen kleinen stabilen Flaschen aus Glas oder Kunststoff.

Arbeitsablauf

- Zuführung der Fläschchen in die Maschine durch eine vorgeschaltete Maschine oder durch manuelle Schüttung in einen Drehteller, ein RPE BI-FLOW Förderband oder ein Zuführband mit Zuführschnecke.
 - Vereinzelung der Vials durch einen Einlaufstern und Übergabe an den Transportstern
 - Dosierende Befüllung
 - Verschließen mit Gummistopfen Tropfeinsatz etc...
- Entnahmestern mit Übergabe an die nachfolgende Maschine oder Magazinladeeinheit.

Dosieren :

Die Dosierstation ist mit 6 ventillosen Drehkolbenpumpen ausgestattet.

Diese Pumpen bestehen aus nur zwei Teilen und sind hochwertige Präzisionswerkzeuge, die eine hervorragende Dosiergenauigkeit garantieren.

Sie sind leicht zu entfernen, zu reinigen und zu sterilisieren - wie alle Teile, die mit dem Produkt in Berührung kommen.

Je nach zu dosierendem Produkt können die Pumpen aus Edelstahl, Glas oder Keramik hergestellt werden.

Die CIP-SIP-Ausführung der Dosiergeräte (cleaning in place - sterilizing in place) ermöglicht die Reinigung und Sterilisation des gesamten Dosiersystems ohne Demontage und Montage.

Die zentrale Dosiseinstellung und die individuelle Feineinstellung für jede einzelne Pumpe erfolgt über Mikrometerschrauben.

Eine Fotozelle am Einlauf prüft jede Transporttasche auf das Vorhandensein eines Fläschchens und steuert die Dosierpumpen und die Verschließwerkzeuge nach dem Prinzip "keine Flasche - keine Füllung - kein Verschluss".

Verschließen:

Sortierschalen und Vibrationsbahnen führen die Stopfen, Tropfeinsätze, etc... automatisch und partikelarm zu. Die Einsetzzähne nehmen die Stopfen per Vakuum auf und setzen sie präzise in die Flaschenöffnung ein.

Alle Teile, die mit den Stopfen in Berührung kommen, sind leicht zu reinigen und zu sterilisieren.

Sie können mühelos entnommen und montiert werden.

Größenwechsel

Das Umrüsten der Maschine auf andere Behälter- oder Verschlussgrößen ist selbst unter Reinraumbedingungen einfach und schnell durchzuführen:

- den Austausch kompletter Formateile
- Fein einstellbare Höheneinstellung