

Fass- und Hobbockabfüllanlage FHA

Die Fass- und Hobbockabfüllanlage FHA dient zum Abfüllen von mittel- bis hochviskosen Erzeugnissen.



Eigenschaften

- Ausgelegt für die Befüllung von 200 Liter Fässern oder Hobbocks
- Automatischer SPS-gesteuerter Abfüllvorgang
- Anheben des Gebindes in die Abfüllposition mittels 2-Handbedienung
- Einfache Bedienung der Anlage
- Kurze Befüllzeiten (abhängig von Viskosität des Produkts)
- Hohe Genauigkeit der Abfüllmenge

Design

- Halteklammern für Inliner
- Einstellbarer pneumatischer Gegendruck
- Längenmesssystem zur volumetrischen Abfüllung und exakten Positionsbestimmung
- Separate Bedienung für jede Abfüllstation
- Druckluft-Expansionsbehälter gewährleistet das Fertigbefüllen eines Gebindes bei Druckluftausfall
- Erhältlich als Einzel- oder Tandemabfüllanlage

Fass- und Hobbockabfüllanlage FHA

Optionen

- Folgeplatte mit Vakuumanschluss zum Halten der Schutzfolie
- Integration in bestehendes Leitsystem
- Befüllung von anderen Gebindetypen
- Verschiebbare Rollenbahn für einfaches Handling der Gebinde
- Anlage auf Rollen für mobilen Einsatz
- Rohrleitungssystem
- Vakuumpumpe
- Anschluss für Probeentnahme

Systemlösungen

Ergänzen Sie die Abfüllanlage FHA mit zusätzlichen Systemkomponenten, um den Mischprozess weiter zu automatisieren.

- Vakuummischer VMH / VMV und Vertikalmischer Phoenix VMP
- Vakuum-Grossmischer VGM
- Pufferpressen PP

Darüber hinaus bietet die *fitech ag* Engineering, Planung und Fertigung von kompletten Produktionsanlagen.



Einzelfassabfüllanlage mit hydraulischem Schnellwechselfiltersystem