

ABFÜLLANLAGE - 240 FÄSSER/STUNDE

Kurzbeschreibung des Produkts:

Komplette Anlage zum Abfüllen und Verpacken von Fässern, die eine Produktionsrate von 240 Fässern pro Stunde bietet. Die Anlage umfasst :

- Palettenförderer
- FANUC Entpalettierungsroboter
- Förderer für leere Fässer
- Vorwäsche
- Externe Waschstation (Wasser und Ätzmittel)
- Tankstelle mit 4 Fahrspuren und jeweils 4 Köpfen
- Tintenstrahlcodierung auf dem Fass
- Fasswender
- Kontrolle
- Kragenapplikator aus Karton
- Kapselmaschine
- Steuereinheit
- Tintenstrahlcodierung auf der Kappe
- Palettierer mit Roboter
- Palettenverpackungen
- Palettenetikettierer
- CIP
- Flash-Pasteur mit Puffertank

TECHNISCHE DETAILS :

Nominelle Kadenz	240 Fässer / Stunde
Automatisierung	Hoch (einschließlich Depalettierroboter und Palettierer)
Abfüllstation	Tankstelle mit 4 Spuren x 4 Köpfen
Hygiene/Stabilität	Inklusive Flash-Pasteuriserer und CIP-System
Handhabungsroboter	FANUC (zum Entpalettieren)
Codierung	Tintenstrahl (auf Fass und Kappe)

Produktgalerie:





