



Die Fasskippstation

Neben präziser Flüssigkeitsdosierung bietet 3defacto auch maßgeschneiderte Feststoffdosiersysteme. Die Förder- und Dosiertechnik wird speziell auf die Eigenschaften Ihrer Materialien abgestimmt, um ein zuverlässiges und präzises Ergebnis zu gewährleisten.

Die Fasskippstation von 3defacto dient der ergonomischen und sicheren Entleerung von Feststoffen (Schüttgüter) direkt in den Prozess. Über eine elektrisch oder hydraulisch angetriebene Kippvorrichtung wird das Fass kontrolliert entleert – manuell oder automatisiert. Auf Wunsch kann die Station mit Füllstandsensoren, Wiegetechnik oder Andocksystemen kombiniert werden.

Besondere Merkmale

- Optional mit kompletter Einhausung lieferbar
- Sicheres und bedienfreundliches Handling von Standardfässern
- Elektrischer oder hydraulischer Antrieb
- Optionale Integration von Wägezellen oder Entleerstandsensoren
- Geeignet für die Lebensmittel-, Chemie- und Pharmaindustrie

Technische Daten im Überblick

EIGENSCHAFT	
Fassgröße	60 Liter / 200 Liter
Fassgewicht	Max. 200 kg
Lieferung	weltweit

Ansprechpartner im Geschäftsbereich INDUSTRIAL PLANT SOLUTIONS:

Michael Loch | michael.loch@3defacto.de | T. +49 170 3833092 / **Konrad Witte** | konrad.witte@3defacto.de | T. +49 170 3833007