

Big-Bag-Entleerstation

Professionelle technologische Systeme für die Lebensmittel- und chemische Industrie



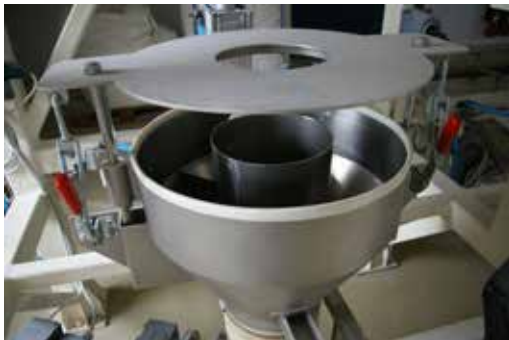
Anwendung

Die Big-Bag-Entleerstation ist für die Entleerung von Big-Bag-Säcken, in denen Schütt- oder granuliertes Gut transportiert wird, vorgesehen. Die Entleerstation wird in der Lebensmittel- und chemischen Industrie sowie in ähnlichen Industriesektoren eingesetzt.

Beschreibung

Die Big-Bag-Entleerstation ermöglicht, Säcke sicher und vor allem staublos zu entleeren.

Die Strukturrahmen sind an konkrete Anwendungen jedes Kunden angepasst und alle haben Funktionen, die erlauben, die Bedienung jedes Sacks zu verbessern. Unsere Entleerstationen zeichnen sich durch eine hohe Leistung und Zuverlässigkeit aus. Der Rahmen ist aus pulverbeschichteten Kohlenstoffstahlprofilen oder aus Nirostahlprofilen erzeugt.



Technische Daten*

Je nach verwendeter Lösung wird das Produkt:

- Infolge der Schwerkraftwirkung
- Mit Hilfe einer Dosierschleuse (Zellenradschleusen)
- Mit Hilfe eines Schnecken- oder Spiralförderers

*Technologische Parameter und die Konstruktion werden immer an Bedürfnisse des jeweiligen Kunden angepasst.



Angebotene Anlagen können sich von den abgebildeten Anlagen unterscheiden.



www.mysak.pl

Kontakt:

tel/fax: +48 61 810 16 27
tel/fax: +48 61 842 96 34

Anschrift:

Mysak Group Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Strzeszyńska 125
60-479 Poznań, Polen