

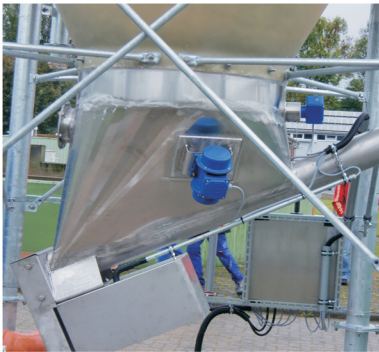
Kreide- Kalkdosiersystem



- Der GFK Lagersilo mit sehr glatten Innenwänden garantiert ein sicheres Entleeren des Lagergutes.
- Die Dosierschnecke aus Edelstahl wird variabel entsprechend den Anforderungen konstruiert und gefertigt. Dies gewährleistet eine genaue Anpassung an die kundenspezifischen Vorgaben und die baulichen Gegebenheiten.
- Die Elektrosteuerung ist als vollautomatisches System mit integrierter SPS verfügbar. Ebenso ist eine Elektrosteuerung mit einfacher Handregelung möglich.

Weitere Optionen

- Wiegesystem
- Frequenzsteuerung
- Einbindung in vorhandene Anlagensteuerung



- Einlauftrichter mit Drehflügelmelder und Rüttler



- Einfacher Staubfilter für das Sammeln des Staubes während des Befüllvorgangs



- Auslauf mit elektrischer Verschlussklappe und Reinigungsöffnung



- Elektrosteuerung im Edelstahlschaltschrank mit Signallampe

- Agrartechnik
- Anlagenbau
- Engineering

Unnerweg 84
D-49688 Lastrup
Tel.: +49 (0)44 72 - 94 00 90
Fax: +49 (0)44 72 - 94 00 99
E-Mail: kessens@kessens-technik.de