



Mechanische / pneumatische Förderanlagen mechanical conveying/pneumatical feeding systems

Dosier- und Förderschnecken
proportioning- and conveying screws

Wäge- und Dosiereinrichtungen
weighing and proportioning-equipment

Silos, Behälter und Trichter
bulk, storage, silos

Austragsvorrichtungen
discharge device

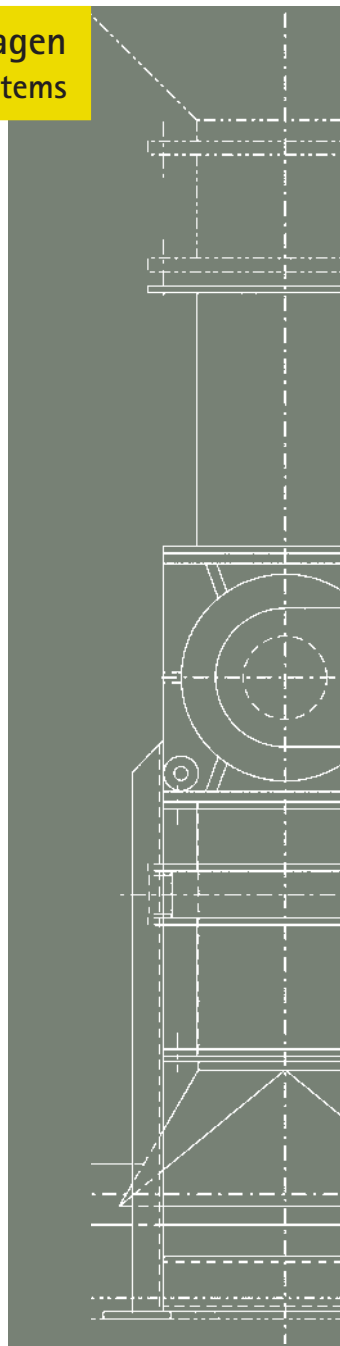
Spezialfilter
special filter plants

BIG BAG Befüll- und Entleersysteme
BIG BAG filling- and emptying systems

Sack-, Fass-Befüll- und Entleersysteme
bag-, drum-filling- and emptying systems

Förderbänder und Rollenbahnen
belt conveyor/roller conveyor

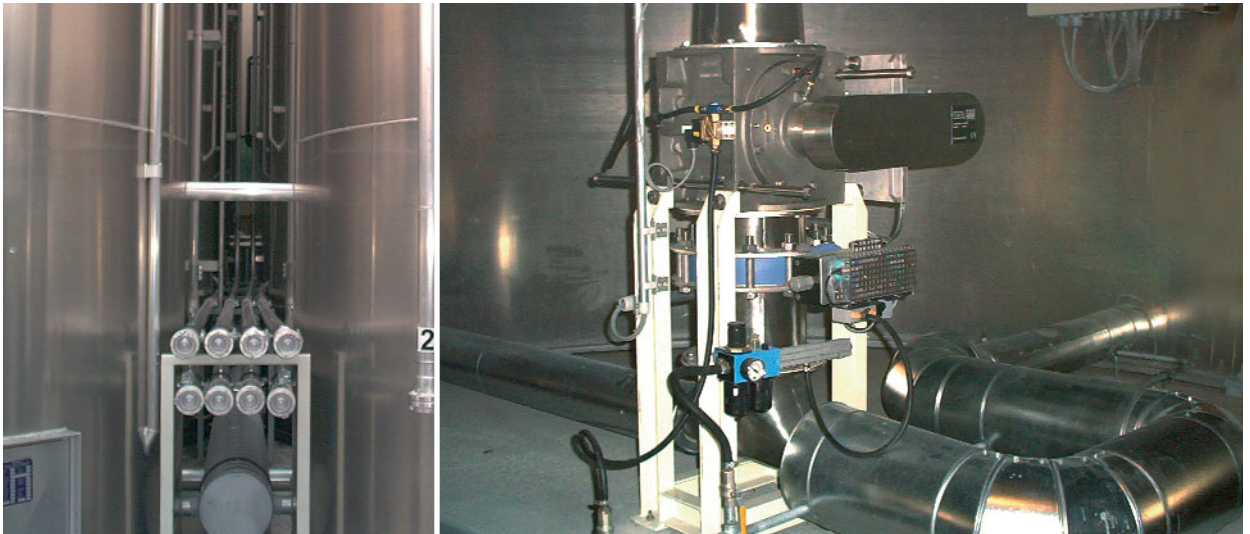
Hand- und Pneumatik-Probenehmer
hand- and pneumatic sampler



MOORES SYSTEME

| Verfahrensstufen verbinden – exemplarische Systemlösungen

für **Saug-** und **Druck-**Förderprinzip.



- Für die Förderung von Granulaten und Pulverkomponenten abhängig von einer positiv verlaufenden Produktbemusterung.
- Die pneumatischen Förderanlagen für den Betrieb durch Gebläseinheiten oder durch bauseitig vorhandene Druckluftsysteme.
- Eingebunden in Produktaufgabe- und Abgabeeinrichtungen.
- Werkstoffwahl der produktberührten Teile in Aluminium oder Chromnickelstahl oder deren Kombination.
- Auslegung gemäß ATEX- Vorschriften
- mit Einbindung von Saugwaagen

Notiz

MOORESISTEME
GmbH & Co.KG

Am Hahnenweiher 4 | 53773 Hennef
Postfach 1422 | 53761 Hennef
Tel. 022 42/93 37 727 | Fax 022 42/93 37 719
www.moore-systeme.com
info@moore-systeme.com