

Feuchtemessung

online bis in den Kern



Feuchtemesssysteme

Industriekomponenten

Sondergeräte

zur Feuchtebestimmung

ACO
Automation
Components



Verdichtungsmesseinheit SFM-1

Elektropneumatische Vorrichtung für die Messung von Materialien mit hohen Dichteschwankungen, stark verdichtbarem Material und Biomassen aller Art (z.B. Sägespäne, Klärschlamm etc.).

Reproduzierbarkeit der gemessenen Feuchtwerte durch Materialverdichtung mit konstantem Druck.

Vollautomatische Steuerung der Feuchte im Produktionsprozess.



Verdichtereinheit TFM-1

Ton- und Lehmfeuchtemesseinrichtung für Materialien mit hoher Kapillarwirkung.

Messraum aus Edelstahl.

Einstellbare, gleichbleibend hohe Verdichtung.

Messung z.B. nach dem Kollergang, nach Siebrundbeschicker.

Mit Steuereinrichtung und Hydraulik.



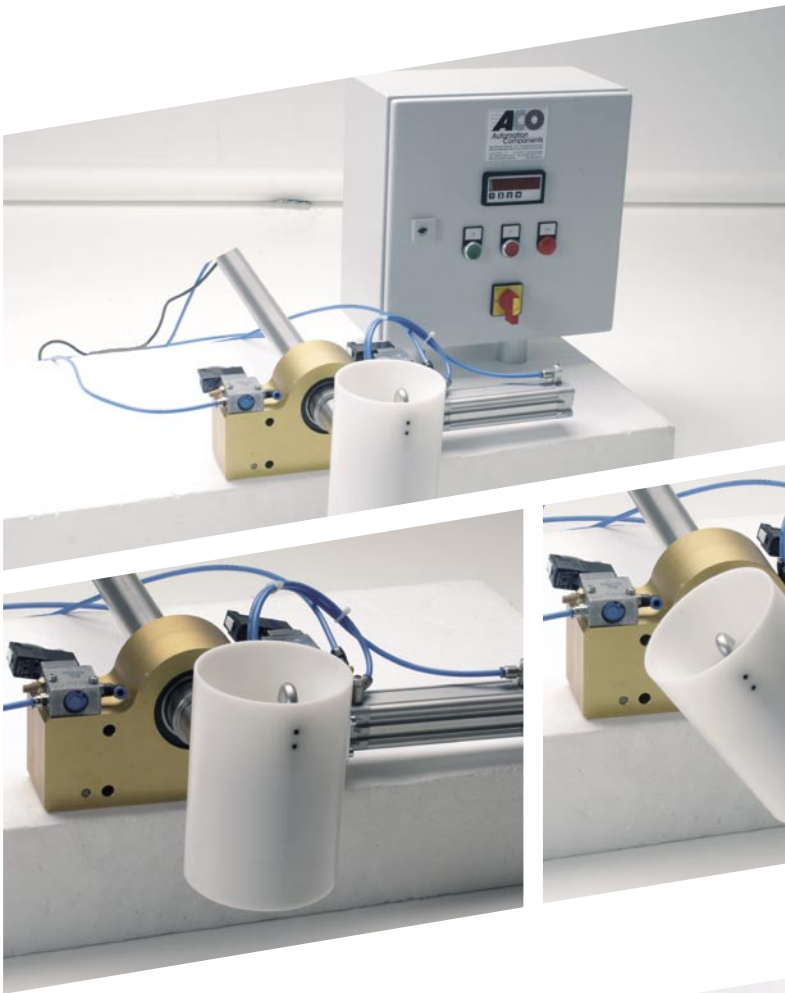
Handmessgerät PCH

Druckkompensierte Feuchte-Handmessung.

Reproduzierbare Andruckkraft (Skala) durch Federhandgriff.

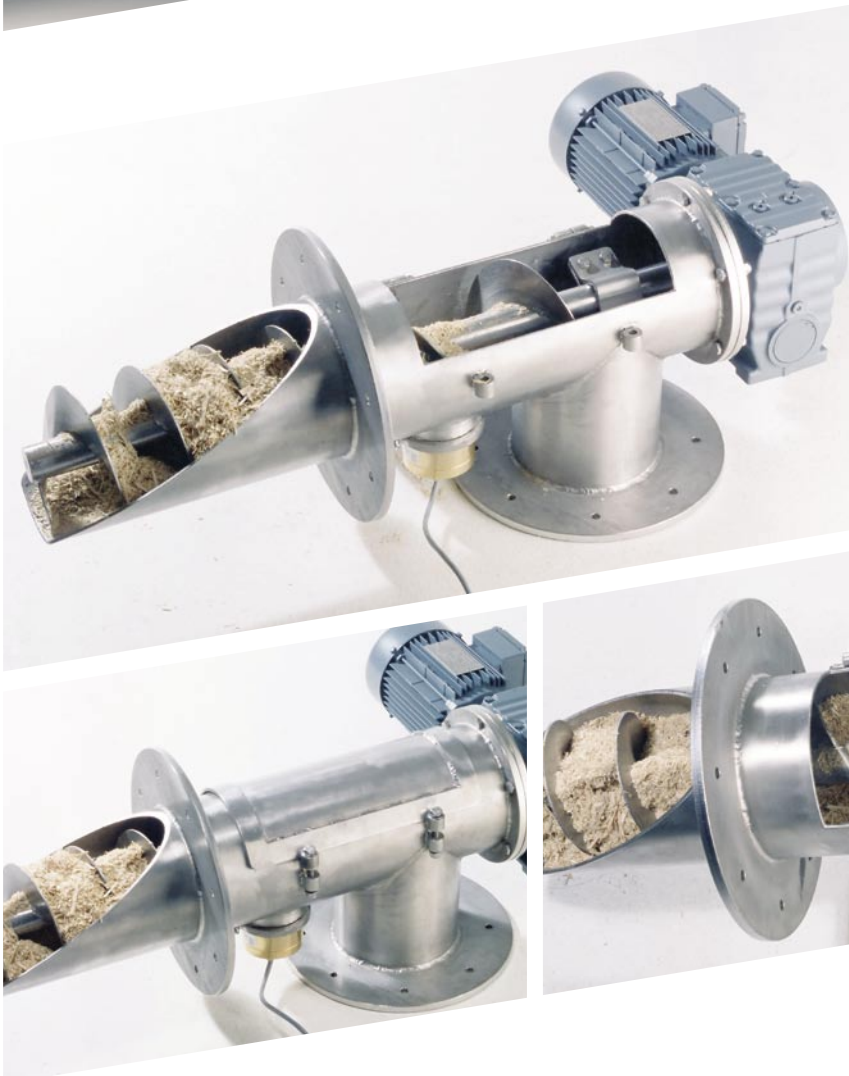
Probenehmer PN-1

zur Feuchtemessung von Schüttgütern an kritischen Übergabestellen.
Messung von rieselnden und geringen Durchsatzschüttgütern aller Art.
Chargenmessung und Mittelwertbildung.
Pneumatiktrieb.



Schneckenverdichter SFM-4

mit integrierter Feuchtemesssonde für Schüttgüter aller Art. In diversen Größen und Sonderausführungen lieferbar.



Spezielle Produktionsbedingungen erfordern auch spezielle Messeinrichtungen.

Für uns endet der Service keineswegs bei der Serienfertigung „von der Stange“:

Sonderlösungen sind unser Spezialgebiet. Hier dürfen wir zeigen, was wir können.

Ein hochqualifiziertes und flexibles Entwicklungsteam setzt Ihre Produktvorgaben in praktikable und anwendungsgerechte Lösungen um.

Feuchtemessung

online bis in den Kern



*Wir sind
die Experten für Feuchtemessung.*

*Wir bieten
kreative Lösungen für alle Branchen.*

*Wir liefern
kundenorientierte Produkte in höchster Qualität.*

*Die beste Lösung
ist uns nicht gut genug!*

www.acoweb.de

Aktuelle Informationen zu den **ACO** Feuchtemesssystemen finden Sie auf unserer Website:
www.acoweb.de

Oder Sie rufen uns einfach an: unser Beraterteam steht Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

ACO Automation Components

SCHWEIZ:

Rolf Muri AG

Postfach 672 / Tödistr. 68

CH-8812 Horgen

Telefon: 044/727 99 00

Fax : 044/727 99 01

E-Mail : info@rolfmuri.ch

www.rolfmuri.ch

ACO
Automation
Components

*Feuchtemesssysteme
und Industriekomponenten*

*Moisture measuring systems
and industrial components*