

# 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.*



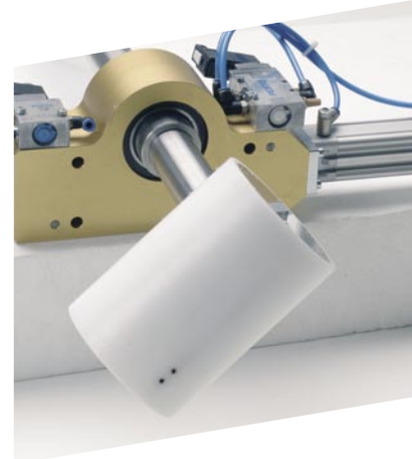
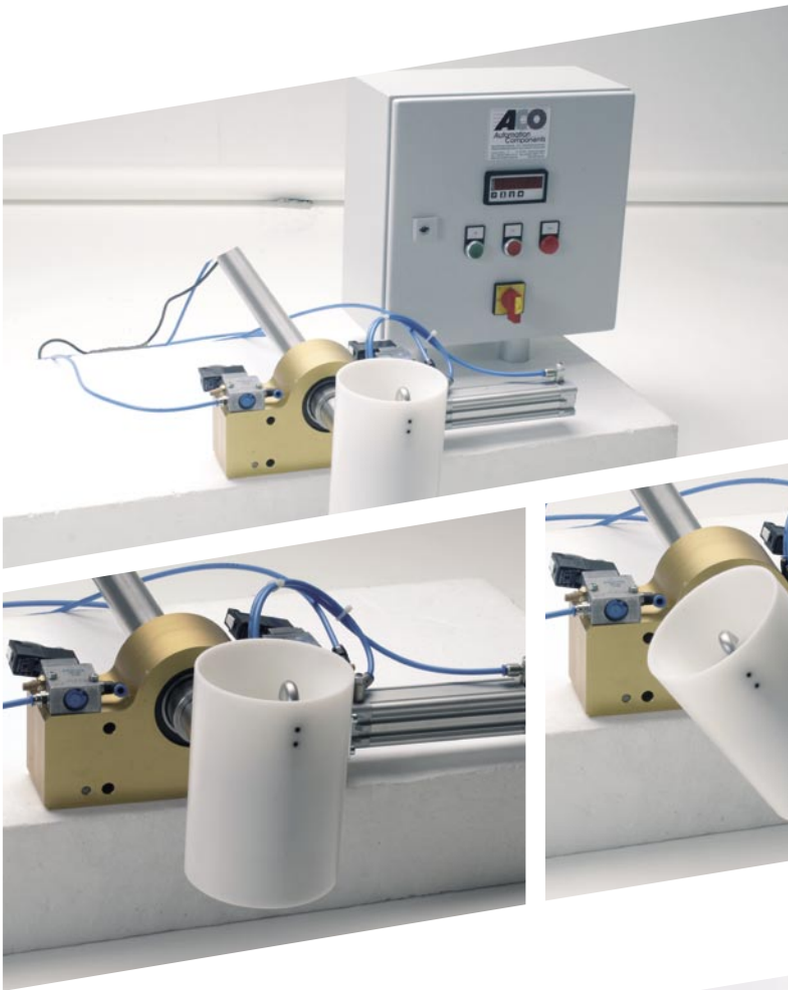
## Handmessgerät PCH

*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](http://www.acoweb.de)

Aktuelle Informationen zu den **ACO** Feuchtemesssystemen finden Sie auf unserer Website:  
[www.acoweb.de](http://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](mailto:info@rolfmuri.ch)

[www.rolfmuri.ch](http://www.rolfmuri.ch)

**ACO**  
**Automation**  
**Components**

*Feuchtemesssysteme  
und Industriekomponenten*

*Moisture measuring systems  
and industrial components*