

HC- Dosierer

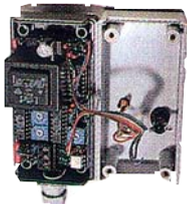


Hans Michael Wittenauer
 Nirosta Anlagenbau Wassertechnik
 Mättich 10 · D-77880 Sasbach
 Postfach 1155 · D-77877 Sasbach
 Telefon 0 78 41 / 20 77 - 0
 Telefax 0 78 41 / 20 77 - 22
 e-mail: wittenauer@elomat.de
 www.wittenauer.de

HC-Dosierstation + Dosiertimer

TYP: ZGM (Zeit-Geber-Modul)

dosiert sicher und zuverlässig alle flüssige, pastenförmige und tixotrope Medien. Die ZGM-Steuerung garantiert eine exakte Dosierung über einstellbare Zeitintervalle am Codierschalter.

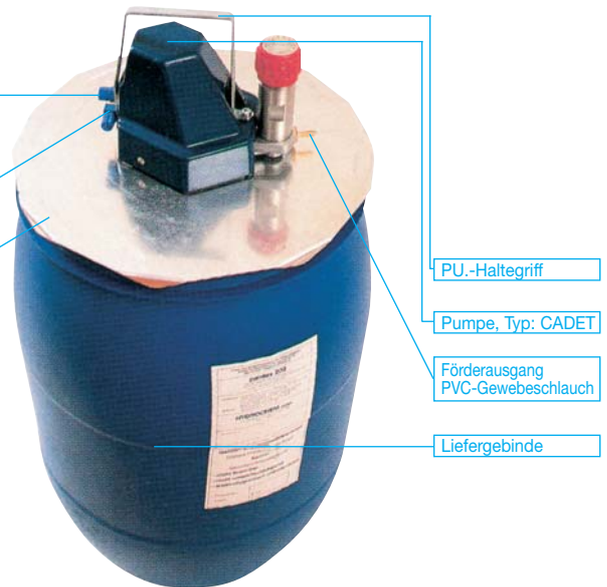


Dosiertimer ZGM

3/2-Wege-Magnet-Ventil, 220 V/ 50 Hz
 Typ.: 324/2/M1254-1 (Ex) -zul.
 Typ 531-C-0, 20-B-B 18 -A-000

DR-Lufteingang
 PVC-Gew.-Schlauch

Schnellwechselhalter

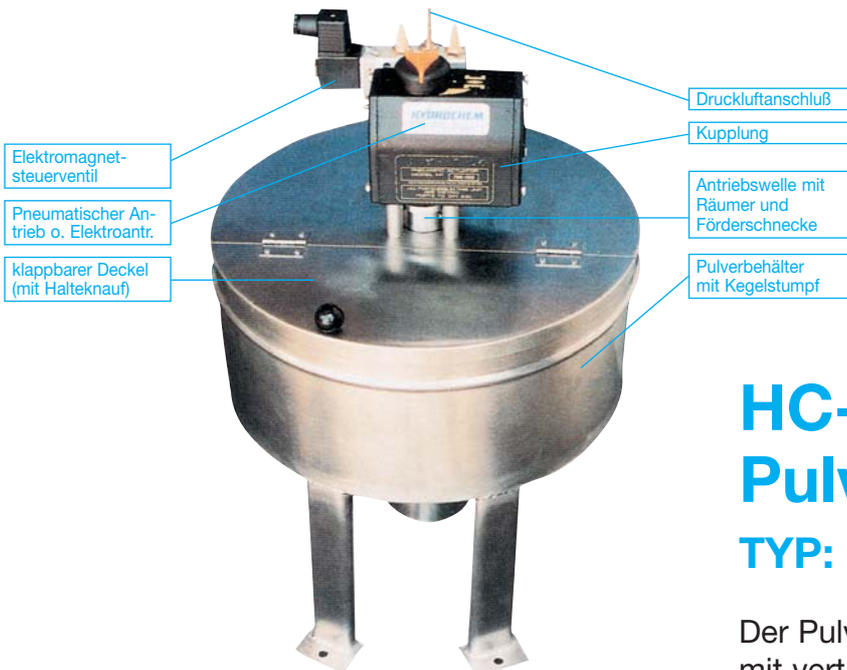


PU.-Haltegriff

Pumpe, Typ: CADET

Förderausgang
 PVC-Gewebeschnlauch

Liefergebinde



Elektromagnet-steuerventil

Pneumatischer Antrieb o. Elektroantr.

klappbarer Deckel (mit Halteknäuf)

Druckluftanschluß

Kupplung

Antriebswelle mit Räumern und Förderschnecke

Pulverbehälter mit Kegelstumpf

*Aufbereiten
 statt entsorgen*

HC-Pneum. Pulverdosierer

TYP: PPD 25/PPD 50 (m. ZGM)

Der Pulverdosierer, gefertigt aus VA, mit vertikaler Austragsschnecke, dosiert alle Pulverchemikalien sicher und zuverlässig. **Keine Brückenbildung** durch mitlaufendes Rührorgan. Steuerung durch ZGM über Zeitintervalle.

	PPD 25	PPD 50	PPD 100
V (Liter)	ca. 25	ca. 50	ca. 80
h (mm)	ca. 620	ca. 700	ca. 620
Ø (mm)	ca. 510	ca. 600	ca. 820