





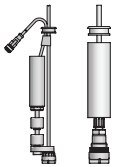




ZIER Pumpen und Anlagen AG  
Hauptstrasse 18  
CH-9323 Steinach  
Tel. 071 446 00 00  
Fax 071 446 00 05  
www.zier-anlagenbau.ch

## MAGDOS LK Standard - Zubehör

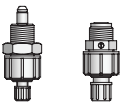
---



### Saugleitungen

Typ SL-2 mit Beschwerungsstück aus Keramik, Kabellänge 3000 mm, Schlauchlänge 2500 mm. Niveau-Überwachung und Voralarm mit 2 Schaltpunkten, Schaltabstand ca. 50 mm. Schaltfunktion: Schließer bei steigendem Niveau, elektrischer Anschluss zur Dosierpumpe mit Steckbuchse M12x1.

Flexible Saugleitung, Typ SA mit Fußventil und Beschwerungsstück aus Keramik, Schlauchlänge 2500 mm.



### Impfstellen

Zum Anschluss der Dosierleitung an die Dosierstelle.

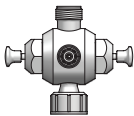
Impfstelle Typ S, schlauchbelastet, Öffnungsdruck 1,1 bar

Impfstelle Typ R, federbelastet, Öffnungsdruck 0,1 bar



### Saug- und Druckschläuche

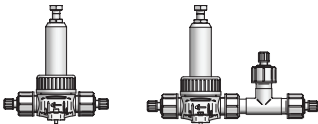
Zulässiger Betriebsdruck bei 20 °C gem. DIN EN ISO 7751, chemische Beständigkeit und sachgerechter Anschluss vorausgesetzt.



### PENTABLOC

Das Multifunktionsventil PENTABLOC wird direkt auf den Dosierkopf der Pumpe montiert und beinhaltet folgende Funktionen:

- Druckhaltefunktion, Öffnungsdruck 3 bar
- Druckentlastungsfunktion, Öffnungsdruck 11 bar
- Antisiphon-Funktion
- Dosierkontrollfunktion



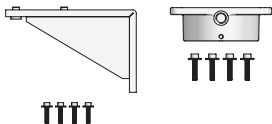
### Druckhalte- und Überströmventile

Druckhalteventile zur Montage in der Dosierleitung.

Einstellbarer Druck 1 – 16 bar

Überströmventile zur Montage in der Dosierleitung.

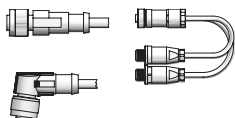
Einstellbarer Druck: Kunststoff 1 – 16 bar, Edelstahl 1 – 25 bar



### Wandkonsole und Zwischenstück

Wandkonsole inklusive Befestigungsmaterial zur Pumpenmontage. Material: PP

Zwischenstück inklusive Befestigungsmaterial zur Pumpenmontage erforderlich bei der Pumpenmontage auf einen Wasserzähler. Material: Alu-Guss, beschichtet



### Diverse Kabel, Stecker und Adapter

Kabel für: externe Freigabe und Impulsausgang A kodiert, Impulseingang A kodiert, Niveau-Überwachung A kodiert.

Steckbuchse: zur Nachrüstung vorhandener Saugleitungen bzw. Niveau-Überwachungen.

Adapter: bei Verwendung älterer Saugleitungen mit Klinkenstecker 3,5 mm, bei Verwendung einer Saugleitung mit M12x1 Steckbuchse.