



Herli SAS
Rue Desaix 16
F – 67451 Mundolsheim
Tel.: +33 388 18 4120
Fax: +33 388 81 9383
udo.schachinger@herli.com
www.herli.com



Weil Handel + Vertrieb
Am Fuchsgraben 9
D – 77880 Sasbach
Tel.: +49 7841 68264-50
Fax: +49 7841 68264-59
s.weil@weil-hv.de
www.weil-hv.de

HERLIMAT DES Nr.3 DOSIERKOFFER

Tragbares Dosiergerät

- Für die Desinfektion von Rohrleitungen und Trinkwasser-Installationen in Gebäuden
- Einsetzbar als mobile Chlorungsanlage

Ausführung mit 1,5“ Wasserzähler

Art. MDA35480030100

Technische Daten:

Länge	53 cm
Breite	32 cm
Höhe	27 cm
Gewicht ca.	25 kg

Kontaktwasserzähler inkl. Kompl. Verschraubung im Koffer

Anschlussweite:	1 ½ "
Verschraubung:	DN 40
Q max.	20 m ³ /h
Kontaktabstand:	3,0 l
Externkabel	2 polig, 2 m



Ausführung mit 2“ Wasserzähler

Art. MDA35480032100

Technische Daten:

Länge	58 cm
Breite	32 cm
Höhe	27 cm
Gewicht ca.	25 kg

Kontaktwasserzähler inkl. kompl. Verschraubung im Koffer

Anschlussweite:	2,0 "
Verschraubung:	DN 50
Q max.	30 m ³ /h
Kontaktabstand:	4,0 l
Externkabel	2 polig, 2m

Bestandteile:

Dosierpumpe Typ Beta 1008 PPB

Förderleistung bei:	
max. Gegendruck, 10 bar:	6,8 l/h
ml/Hub	0,63
mittlerem Gegendruck, 5 bar:	8,3 l/h
ml/Hub	0,76
Hübe/min.	180
Anschlussset:	6x4 mm

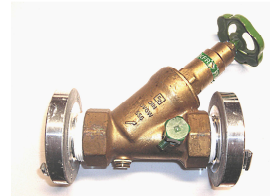
Druckseite: Dosierleitung, 6x4 mm, 1,5 m Länge für Kanister mit elektr. Niveauschalter einstufig
Dosierventil, 6/4 mm

Saugseite: variable Sauggarnitur

Ein- und Ausgang: C-Kupplung mit Blinddeckel zum Schutz der Anlage gegen Verschmutzung

Sonderzubehör:

- ❖ **KFR - Ventil 1,5 Zoll** (kombiniertes Freistromrückschlagventil) mit Entleerung Hat beidseitig eine C-Kupplung und kann dadurch problemlos an der Ausgangsseite des Dosierkoffers zwischengekoppelt werden. Somit kann man nach Abschluss der Desinfektion die Leitung leichter entleeren. (drucklos machen)
- ❖ **Portable Spannungswandler:** empfehlenswert bessere Alternative zum Notstromaggregat
- ❖ Art. MDA35480008000 **Dosierkoffer DN 80** und Informationen auf Anfrage erhältlich



Die Anweisungen und Angaben entsprechen unserem besten Wissen und haben den Zweck, den Benutzern bei der Anwendung unserer Produkte behilflich zu sein. Der Inhalt jedoch ist nur als Beratung gedacht und alle Ratschläge werden ohne Gewähr erteilt. Auch in Bezug auf etwa bestehende Schutzrechte Dritter. Bitte die Hinweise auf dem Etikett und in den Sicherheitsdatenblättern beachten. Die gesetzlichen Vorschriften sind einzuhalten.