



cleaning
systems
for liquids

MKR Metzger GmbH
Recyclingsysteme
Rappenfeldstraße 4
D-86653 Monheim
Tel +49 (0) 9091 50 00 0
Fax +49 (0) 9091 50 00 30

www.mkr-metzger.de
info@mkr-metzger.de

▶ T 700 VA

Zentrifuge für Kühlschmierstoffe und Waschmedien

T 700 VA	Einheit	Wert
Fassungsvermögen		
Ölbehälter	ca. l	40
Maße		
Länge	mm	1630
Breite	mm	680
Höhe	mm	1240
Leergewicht	kg	480
Saughöhe (stat)	mm WS	3000
Separatorstrom	l/h	bis 3000
Separationspartikelgröße	µm	>4
pH-Wert	pH	4-13
Temperatur max.	°C	< 60
Geräuschpegel	dB(A)	78
Stromanschluss	V/A	400/16
3 Phasen, PE	Hz	50
Anschlusswert	kW/A	6/12

Anlagenbestandteile:

Gehäuse

Schweißkonstruktion aus 3 mm VA-Blech

Schläuche

Ansaugschlauch, Länge 4 m, Ø 25 mm,
Rückführung gereinigtes Medium, Länge 4 m, Ø 25 mm

Separator-System

Feststoffsammelnder Trommelseparator
Type MKR 3.03, 2 und 3 – Phasen-Trennung
Leistung bis 800 l/h bei 3 –Phasen-Trennung
Leistung 1000-3000 l/h bei 2 – Phasentrennung
Medienberührte Separatorteile aus Edelstahl
Lieferung mit zwei Schlammeinsätzen

Vorfilter, als Pumpenschutz

Einfachfilter Edelstahleinsatz 1 mm

Schaltschrank

Schaltschranksausstattung überwiegend mit Siemens –
Komponenten

Optional stehen unterschiedliche Oberflächenabsaug-
systeme zur Verfügung.

Dokumentation

Bedienungsanleitung
Elektro-Schaltplan

Technische Änderungen vorbehalten

Stand: 09/07 k/Datenblätter/Neue Datenblätter deutsch/700 T VA

