

QM-System zertifiziert nach ISO 9001:2008

Fachbetrieb n. § 19 I WHG

KRAMER

Krämer GmbH Industriebehälter Donauwörther Straße 47 D- 86641 Rain / Lech (Germany) Telefon ++ 49 (0) 9090/7009-0 Telefax ++ 49 (0) 9090/7009-33

PRÜFZEUGNIS

Zweitabschrift

für einen doppelwandigen Behälter aus Stahl für die Lagerung von wassergefährdenden, brenn- und nichtbrennbaren Flüssigkeiten. Der Lagerbehälter mit folgendem Schild

Krämer GmbH Industriebehälter,D-86641 Rain/Lech DIN 6616-D/6601 80 m³ 1991 BehNr. D 8074 Ø 2.900			Krämer GmbH Industriebehälter D-86641 Rain / Lech R 038	0	
Leckanzeige	X			Made in Germany	
BAM1.3/10723-5.1/38333 Flüssig		Druck	Vakuum	DIN 6616	
Inhalt 540 Volumenüberwachungsraum Prüfdruck Prüfdruck 2 bar Doppelmantel 0,6 bar				(d) (EAL) (RG 998 (b) (a) (b) (b) (b) (b) (b) (c) (b) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c	
Werkstoff Inr	nenmantel ST37-			Guetegemeinschaft Lagerbehaelter e. V.	0

ist nach DIN 6616/D gefertigt:

Die Bauart wird durch die Gütegemeinschaft Lagerbehälter e.V., Hagen, überwacht und zertifiziert. Der Zwischenraum wurde im Werk mit Leckanzeigeflüssigkeit gefüllt/nicht gefüllt.

Es wird bestätigt, daß die Bau/ Druckprüfung und Dichtheitsprüfung ohne Beanstandung durchgeführt worden ist.

Im einzelnen wurden geprüft:

- Abmessungen und Ausführungen
- Schweißnähte
- Dichtheit des Behälters mit 2 bar Überdruck (Wasser)
- Dichtheit des Zwischenraumes mit 0,6 bar Überdruck
- Dichtheit des Domschachtes/Kragen nach DIN 6626/6627
- Korrosionsschutz nach DIN 6607

Am Domflansch des Behälters sind eingeschlagen:

- Werksnummer R038
- Herstellungs-Nummer: D 8074
- Volumen in m³:

80

Baujahr:

1991

Zum Zeichen der bestandenen Prüfung ist auf einem Befestigungsniet des Behälterschildes und am Domflansch folgender Stempel des Werkprüfers eingeschlagen:

Es wird bestätigt, daß der Lagerbehälter den Gütebestimmungen RAL-RG998 entspricht.

D-86641 Rain / Lech, den 07.12.2016 du

GUT AUFBEWAHREN Abschriften nur gegen Gebühr

Werksprüfer nach DIN 6600 13B/3507/6/95