



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	m ³	1991	
Beh.-Nr.	D 8074	Ø 2.900			
Leckanzeige	X				
BAM1.3/10723-5.1/38333	Flüssigkeit	Druck	Vakuum		
Inhalt	540	l			
Volumenüberwachungsraum	Prüfdruck				
Prüfdruck	2	bar	Doppelmantel	0,6	bar
Werkstoff	Innenmantel	ST37-2			
	Außenmantel	ST37-2			

Krämer GmbH
Industriebehälter
D-86641 Rain / Lech
R 038
Made in Germany
DIN 6616

Gütegemeinschaft
Lagerbehälter e. V.

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

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

