

GARANTIEURKUNDE

Roth DWT plus 3

620 l, 1000 l und 1500 l

Fertigungsnummer siehe umseitiges Prüfzeugnis

Dieser Behälter ist hergestellt aus einem hochmolekularen Polyethylen, einem Kunststoff von hoher Dichte und großer Steifigkeit. Er wurde im Blasformverfahren gefertigt. Ferner besitzt der DWT plus 3 eine wirksam gegen Korrosion von innen und außen geschützte Stahlblech-Auffangwanne inkl. einer Leckageanzeige für den Zwischenraum.

Die Fertigung jedes einzelnen Behälters unterliegt einer umfangreichen Kontrolle.

Wir gewähren dem Inhaber dieses Behälters neben 10 Jahren Folgeschadendeckung

15 Jahre Produktersatzgarantie

für durch uns zu vertretende Material- und Fabrikationsfehler.

Die Garantie beginnt mit dem Zeitpunkt der Erstinbetriebnahme, spätestens aber zwölf Monate nach Herstellungsdatum.

In Produktgarantiefällen steht es uns frei, unsere Garantiezusage in Form einer Ersatzleistung oder Reparatur durch uns oder durch Dritte zu erfüllen.

Unsere Garantieleistung setzt voraus, dass ein Fachbetrieb mit Stempel und Unterschrift die Erstinbetriebnahme auf dieser Urkunde innerhalb von zwölf Monaten nach Herstellungsdatum bescheinigt hat und die Montage- und Betriebsanweisung sowie die behördlichen Einbau- und Betriebsvorschriften bei der Aufstellung und während des laufenden Betriebes beachtet wurden. Die Meldung eines Garantiefalles muss sofort und unter gleichzeitiger Übersendung der Garantieurkunde an uns erfolgen.

Voraussetzung unserer Garantieleistung ist auch, dass der Garantieanspruch innerhalb der Garantiefrist gegenüber uns erhoben wird.

Werden vorstehende Punkte nicht beachtet, verfällt die Garantie.

Von unserer Garantie unberührt bleiben die vertraglichen und gesetzlichen Ansprüche des Verbraucherschutzes.

Erstinbetriebnahme am:

Einbaufirma:



ROTH WERKE GMBH
Am Seerain 2 • 35232 Dautphetal • Telefon 0 64 66/9 22-2 60 • Telefax 0 64 66/9 22-1 00
Hotline 0 64 66/9 22-2 66 • E-Mail service@roth-werke.de • www.roth-werke.de

PRÜFZEUGNIS

Roth DWT plus 3

**(Polyethylen-Innenbehälter in Stahl-Auffangwanne)
für die oberirdische Lagerung von Heizöl, Dieselkraftstoff
sowie anderer wassergefährdender Flüssigkeiten**

Der Behälter ist wie folgt gekennzeichnet:

ROTH WERKE, PE-HD-Behälter mit Literangabe, Zulassungs-Nr. (siehe unten), Prüfüberdruck 0,3 bar, Fertigungsmonat und Jahr, max. Füllstand (auf Füllstanduhr), lfd. Fertigungs-Nr.:

Hiermit wird bescheinigt:

1. Zulassung:

Dieser Behälter hat eine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung für die drucklose oberirdische Lagerung von Heizöl und Dieselkraftstoff und anderer wassergefährdender Stoffe in Räumen von Gebäuden in allen Bundesländern der Bundesrepublik Deutschland gem. VAWS:

Der Behälter hat auch eine ÖTZ (Österreichische Technische Zulassung).

Für Deutschland zugelassene Lagermedien:

Heizöl und Dieselkraftstoff nach DIN EN 590 und DIN EN 14214 („Biodiesel“), Schmier-, Hydraulik- und Wärmeträgeröle A III (gebraucht und ungebraucht), Pflanzenöle

2. Bauart und Abmessung:

Der Behälter entspricht hinsichtlich Bauart und Abmessungen dem der Zulassung zugrundeliegenden Musterbehälter.

Werkstoff: Polyethylen hoher Dichte (PE-HD)/Stahlblech

Die Prüfung der Beschaffenheit des Behälters ergab keine Beanstandungen.

3. Druckprüfung:

Der Behälter wurde einer Druckprüfung mit Luft von 0,3 bar mit Erfolg unterzogen, die Auffangwanne wurde auf Dichtheit geprüft.

Datum der Bau- und Druckprüfung

Der Prüfer

