

Leistungserklärung nach BauPVO

Nr. **HACON_TP12566-1_0824_11_GH**

1. Produkttyp (Artikelbezeichnung):

**Kleinkläranlagen aus Beton bis 50 EW nach DIN EN 12566-1
Dreikammergruben in 1- oder 2-Behälterausführung ohne Abwasserbelüftung (GK)**

2. Typennummer zur Identifikation (Artikel-Nr.):

1510000-1527800 (GK)

3. Verwendungszweck gemäß DIN EN 12566-1, Tabelle ZA.1:

Teil-Behandlung von häuslichem Abwasser für bis zu 50 Personen.

4. Hersteller:

**Hacon Betonwerke GmbH
Baumschulenweg 41 • D-25462 Rellingen**

5. Besteller Bevollmächtigter:

nicht relevant

6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Produkts:

System 3

(Typprüfung und Werkseigene Produktionskontrolle durch den Hersteller)

7. Notifizierte Stelle und deren Aufgaben:

**Güteschutz Betonbauteile BAU-ZERT e.V. • Raiffeisenstr. 8 • 30938 Großburgwedel • Notified Body 0824
Typprüfung beim Beton-Hersteller (Bautechnisches Verhalten, Wasserdichtheit und Dauerhaftigkeit).**

8. Informationen zur Europäisch Technischen Bewertung (Zulassung):

nicht relevant

9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale ¹⁾	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Reinigungsleistung (hydraulischer Wirkungsgrad)	nicht relevant (keine Anforderungen)	EN 12566-1:2000+A1:2003
Nutzvolumen (Nenngrößen)	3,63 bis 24,01 m ³	
Wasserdichtheit	Prüfung mit Wasser entsprechend Abschnitt 5.3 a)	
Bautechnisches Verhalten (Druckfestigkeit und maximale Verformung bei Höchstbelastung)	Statische Berechnung entsprechend Abschnitt 5.2.4	
Dauerhaftigkeit	Beton C35/45 geeignet entsprechend Abschnitt 5.8	

10. Erklärung und Unterzeichnung des Vertretungsberechtigten:

Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Rellingen, April 2024



Peter Hatje (Geschäftsführer)

¹⁾ Es sind zudem am Einbauort geltende Anforderungen zu beachten. Für den Einbauort Deutschland gilt außer DIN EN 12566-1 auch die DIN 4261-1 und die Zertifizierungen über DIN CERTCO Reg.-Nr. 2V053 und 2V054. Zudem sind ggf. behördliche Auflagen zu beachten.

CE-Kennzeichnung

CE

11



Hacon Betonwerke GmbH
Baumschulenweg 41 • D-25462 Rellingen

Kleinkläranlagen aus Beton bis 50 EW nach DIN EN 12566-1
Dreikammergruben in 1- oder 2-Behälterausführung ohne Abwasserbelüftung (GK)

HACON_TP12566-1_0824_11_GH

EN 12566-1:2000+A1:2003

Teil-Behandlung von häuslichem Abwasser für bis zu 50 Personen.

Wesentliche Merkmale	Leistung
Reinigungsleistung (hydraulischer Wirkungsgrad)	nicht relevant (keine Anforderungen)
Nutzvolumen (Nenngrößen)	3,63 bis 24,01 m ³
Wasserdichtheit	Prüfung mit Wasser entsprechend Abschnitt 5.3 a)
Bautechnisches Verhalten (Druckfestigkeit und maximale Verformung bei Höchstbelastung)	Statische Berechnung entsprechend Abschnitt 5.2.4
Dauerhaftigkeit	Beton C35/45 geeignet entsprechend Abschnitt 5.8

Zusätzliche Herstellerangaben

(nicht Gegenstand der CE-Kennzeichnung)

Für den Einbauort Deutschland gilt außer DIN EN 12566-1:	DIN 4261-1 und Zertifizierungen über DIN CERTCO Reg.-Nr. 2V053 und 2V054. Zudem sind ggf. behördliche Auflagen zu beachten.
Volle Gebrauchstauglichkeit der Betonteile auf Grundlage des Herstelldatums	28 d nach Herstellung
Mit geltende Dokumente einsehbar über www.hacon-beton.de	Technisches Datenblatt Nr. K 4, K 5, K 9, K 10 und Einbauzeichnung
Regelmäßige Fremdüberwachung mit Produktprüfung nach LBO	Übereinstimmungszertifikate Reg.-Nr. 1.6.23-3.1177.1349.B.SH/2.4.1 1.6.28-3.1177.1349.B.SH/6.30 1.6.28-3.1177.1356.B.MV/2.4.1 1.6.23-3.1177.1356.B.MV/6.30