

Leistungserklärung nach BauPVO

Nr. **HACON_TP1917_0824_05_AH**

1. Produkttyp (Artikelbezeichnung):

Einsteig- und Kontrollschächte aus Beton und Stahlbeton nach DIN EN 1917

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

**1010000-1019200, 1855000-1855300 (SU-M), 1857500-1859500 (PU-M),
1189000-1202600, 1229000-1229800, 1269000-1269500, 11294200-11294600 (SR-M),
1303000-1303400, 1343500-1347500 (AP-M/UEP-M/FAR-M), 1320200-1320900, 1321300-1327700 (SH-M),
1417000-1419000 (ZTV-Platten), 1440000-1459800 (SU-M/SR-M/SH-M "ecoLiner")**

3. Verwendungszweck gemäß DIN EN 1917, Anhang ZA:

Zugang, Be- und Entlüftung von Entwässerungssystemen, z.B. im Bereich von Fahrbahnen, Parkplätzen, Standspuren und außerhalb von Gebäuden.

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 4
(Typprüfung und Werkseigene Produktionskontrolle)**

7. Notifizierte Stelle und deren Aufgaben:

nicht relevant

8. Informationen zur Europäisch Technischen Bewertung (Zulassung):

nicht relevant

9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale ¹⁾	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Einsteigöffnungen	keine Anforderungen definiert	EN 1917:2002/ AC:2008
Mechanischer Widerstand	C40/50	
Tragfähigkeit eingebauter Steigeisen	Durchbiegen bei vertikaler Last 2 kN anfänglich/bleibend ≤ 5/1 mm, horizontale Ausziehlast ≥ 5 kN	
Wasserdichtheit	erfüllt	
Dauerhaftigkeit	ausreichend für normale Gebrauchsbedingungen	

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, Juni 2016



Peter Hatje (Geschäftsführer)

¹⁾ Es sind zudem am Einbauort geltende Anforderungen zu beachten. Für den Einbauort Deutschland gilt allgemein DIN V 4034-1. Zudem sind ggf. regional weitere Festlegungen zu beachten, z.B. die ZTV Siele für Hamburg.

CE-Kennzeichnung

CE

05



Hacon Betonwerke GmbH
Baumschulenweg 41 • D-25462 Rellingen

**Fertigteile für Schächte (SU-M, PU-M, SR-M, AP-M, UEP-M, FAR-M, SH-M) und
Bauwerke für Abwasserleitungen und -kanäle analog/nach DIN V 4034-1 - Typ 2**
HACON_TP1917_0824_05_AH

EN 1917:2002/AC:2008

**Zugang, Be- und Entlüftung von Entwässerungssystemen, z.B. im Bereich von Fahrbahnen, Parkplätzen,
Standspuren und außerhalb von Gebäuden.**

Wesentliche Merkmale	Leistung
Einsteigöffnungen	keine Anforderungen definiert
Mechanischer Widerstand	C40/50
Tragfähigkeit eingebauter Steigeisen	Durchbiegen bei vertikaler Last 2 kN anfänglich/bleibend ≤ 5/1 mm, horizontale Ausziehlast ≥ 5 kN
Wasserdichtheit	erfüllt bei 1 bar
Dauerhaftigkeit	ausreichend für normale Gebrauchsbedingungen

Zusätzliche Herstellerangaben

(nicht Gegenstand der CE-Kennzeichnung)

Nennmaße bzw. Ausführung der Bauteile gemäß oder ggf. analog der geltenden nationalen Anwendungsregel	DIN V 4034-1 (ggf. weitere Festlegungen gemäß Bauteilkennzeichnung bzw. Begleitdokumente)
Volle Gebrauchstauglichkeit auf Grundlage des Herstelldatums	28 d nach Herstellung
Volle Gebrauchstauglichkeit für vereinzelt gelieferte Bauteile ohne Herstelldatum, die aus einer größeren Verpackungseinheit stammen und für die eine Paketkennzeichnung ausreicht	Tag der Lieferung
Mit geltende Dokumente einsehbar über www.hacon-beton.de	Technisches Datenblatt Nr. TS 1 bis 4, PT 1, eL 1 bis 3
Regelmäßige Fremdüberwachung mit Produktprüfung nach LBO durch Güteschutz Betonbauteile BAU-ZERT e.V. • Raiffeisenstr. 8 • 30938 Großburgwedel • Notified Body 0824	Übereinstimmungszertifikate Reg.-Nr. 12.1.20-3.1177.1349.B.SH/2.1.1 12.1.20-3.1177.1356.B.MV/2.1.1