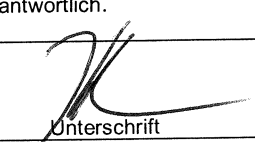


Leistungserklärung

Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 in der
Fassung Nr. 574/2014 Bauprodukteverordnung - BauPVO

Referenznummer	LE-1917-DE-21-07	
1. Bauprodukt	Vorgefertigte Einsteig- und Kontrollschächte aus unbewehrtem Beton, Stahlfaserbeton und Stahlbeton.	
2. Vorgesehene Verwendungszwecke	Zugang, Be- und Entlüftung von Entwässerungssystemen, z.B. im Bereich von Fahrbahnen, Parkplätzen, Standspuren und außerhalb von Gebäuden.	
3. Hersteller	HABA-BETON Johann Bartlechner KG Kirchenstr. 8 DE – 84558 Kirchweidach	
4. Bevollmächtigter	nicht relevant	
5. System (e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	System 4	
7. Leistung der notifizierten Stelle gemäß harmonisierter Norm	nicht relevant	
8. Leistung der notifizierten Stelle gemäß Europäischer technischer Bewertung (ETB)	nicht relevant	
9. Erklärte Leistung des Bauproduktes		
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
Einstiegsöffnungen	Entsprechen den geltenden Sicherheitsanforderungen (mind. 600mm)	EN 1917:2002/AC:2008
Mechanischer Widerstand	Betondruckfestigkeit 40 N/mm ² Mindestscheiteldruckkraft 80 KN/m für Schachtringe Vertikale Mindestscheiteldruckkraft F:300 KN für Übergangs- u. Abdeckplatten sowie Konen	EN 1917:2002/AC:2008
Tragfähigkeit eingebauter Steigeisen	Durchbiegung max. 5,00 mm bei 2 KN vertikaler Last mit einer bleibenden Durchbiegung max. 1,00 mm Widerstand gegen eine horizontale Ausziehkraft von 5,00 KN	EN 1917:2002/AC:2008
Wasserdichtheit	Keine Undichtigkeit der Verbindungen des Bauteils bei 0,50 bar innerem Prüfdruck	EN 1917:2002/AC:2008
Dauerhaftigkeit	Ausreichend für normale Gebrauchsbedingungen	EN 1917:2002/AC:2008
Die Leistung den vorstehend gesamten Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der Hersteller verantwortlich.		
Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von Johann Bartlechner, Geschäftsführer Kirchweidach, 19.07.2021		 Unterschrift