



## LEISTUNGSERKLÄRUNG

gemäß Anhang III der EU-BauPVO 305/2011/EU



2021 EN 1917

- Referenz.-Nr.:** LE-CE-SFT-602
- Produkttyp:** Vorgefertigte Einstiegs- und Kontrollschächte aus unbewehrtem Beton und Stahlbeton
- Identifikation:** siehe CE-Kennzeichnung und Lieferunterlagen
- Verwendungszweck:** Zugang, Be- und Entlüftung von Entwässerungssystemen, z. B. im Bereich von Fahrbahnen, Parkplätzen, Standspuren und außerhalb von Gebäuden
- Hersteller:** Finger Beton Kruft GmbH & Co. KG  
Waldstraße 23  
56642 Kruft
- Überprüfung nach:** System 4
- Erklärte Leistung:**

Wesentliches Merkmal	Leistung	harmon. techn. Spezifikation
Einstiegsöffnungen	entsprechend den geltenden Sicherheitsanforderungen	EN 1917: 2002/AC: 2008
Betondruckfestigkeit	$f_{ck} = 40 \text{ N/mm}^2$	
Mindestschiebeldruckkraft (Schachtringe)	$F_n = 80 \text{ kN/m}$	
Vertikale Festigkeit (Konen & Abdeckplatten)	$F_v = 300 \text{ kN}$	
Tragfähigkeit eingebauter Steigeisen	erfüllt die Anforderungen an werksseitig eingesetzte Steigeisen	
Wasserdichtheit	erfüllt für 1,0 bar innerem Prüfdruck, NPD für Wanddicke > 125 mm	
Dauerhaftigkeit	ausreichend für normale Verhältnisse der Gebrauchsfähigkeit	

**Rechtsverbindlichkeit:** Die Leistung des Bauproduktes entspricht der erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

  
Dipl.-Ing. Frank Mertens, Technische Leitung

Kruft, d. 01.01.2021