

# Déclaration des performances

suivant Annexe III  
du Règlement (UE) N° 305/2011/EU



N° de référence : **LE-CE-SFT-002**

Type de produit : regards de visite et boîtes de branchement ou d'inspection préfabriqués en béton non armé, béton acier fibré et béton armé.

N° de série, de type ou de charge : regards de visite et boîtes de branchement ou d'inspection

Usage(s) prévu(s) : permettre l'accès aux réseaux d'assainissement ou d'évacuation d'eaux usées, ainsi que leur aération et leur ventilation, par exemple dans des installations sous les chaussées, aires de stationnement, accotements stabilisés et à l'extérieur des bâtiments.

Fabricant : Finger Beton Kuhardt GmbH & Co. KG  
Im Bindlich, D-76773 Kuhardt

Surveillance : Système 4

Erklärte Leistung:

Wesentliches Merkmal	Leistung	Harmon. techn. Spezifikation	
Dimension des ouvertures	DN 625, DN800, DN1000 (voir Bon de livraison)	EN 1917/AC:2008	
Résistance mécanique	Résistance à la compression de béton :	C40/50 pour tous les éléments	EN 1917/AC:2008
	Résistance à l'écrasement :	80 kN/m pour élément droit (anneau)	
	Résistance sous charge verticale :	300 kN pour dalle réductrice intermédiaire et couronnement	
Résistance des échelons scellés	einläufige Steigeisen:	Charge vertical: 2 kN déformation $\leq 5$ mm déformation rémanente $\leq 1$ mm	EN 1917/AC:2008
	zweiläufig Steigeisen:	Charge vertical: 2 kN déformation $\leq 10$ mm déformation rémanente $\leq 2$ mm	
	Résistante contre effort d'arrachement horizontal de 5 kN		
Étanchéité à l'eau	Pas de fuite des tuyaux et de l'assemblage avec la pression suivant norme	EN 1917/AC:2008	
Durabilité	Suffisamment pour les relations normales de l'utilisation	EN 1917/AC:2008	

Les performances du produit de construction sont conformes aux performances déclarées. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant

Kuhardt 02.04.2013

Signé pour le fabricant et au en son nom par:

  
Dipl.-Ing. M. Franz - Responsable Technique