

# Leistungserklärung Nr.: B300-I

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr.305/2011  
für das Produkt:

**Steigeisen für einläufige Steigeisengänge, Klasse I**



1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

**B300-EN13101-MSS-D-KI.I**

2. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

**Steigeisen für einläufige Steigeisengänge in Schächten und anderen begehbaren unterirdischen Bauwerken**

3. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

**WEISCHER GmbH  
Robert-Bosch-Straße 17  
59399 Olfen / Germany**

4. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

**nicht relevant**

5. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit gem. Anhang V:

**System 4**

6. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

**nicht relevant**

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

**nicht relevant**

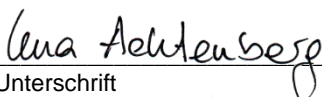
8. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Mindestbreite des Steges	T = 25 mm	EN 13101;2002
Auftrittstiefe	P = 160 mm	EN 13101;2002
Senkrechtbelastung	Verformung $\leq 10$ mm unter 2 kN vertikaler Belastung mit einer bleibenden Verformung $\leq 2$ mm; Bleibende Verformung $\leq 10$ mm unter 4 kN	EN 13101;2002
Herausziehkraft/ Verankerung	Mindestens 5 kN	EN 13101;2002
Schlagfestigkeit	Fallgewicht 20 Kg aus 1,2 m Höhe	EN 13101;2002
Verwindung	$\leq 5$ mm an der Vorderseite	EN 13101;2002
Dauerhaftigkeit	Unversehrtheit der Kunststoffschicht Elektrischer Widerstand mind. 1 M $\Omega$	EN 13101;2002
	Dicke der Kunststoffschicht $\geq 2,5$ mm	EN 13101;2002

9. 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 3.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Lena Achtenberg,  
Olfen, 01.10.2016

  
Unterschrift



B300-EN13101-MSS-D-KI.I

Weischer GmbH, Robert-Bosch-Str. 17, D-59399 Olfen

EN 13101;2002, Steigeisen für einläufige Steigeisengänge in Schächten und anderen begehbaren unterirdischen Bauwerken, Typ D, Werkstoff: Stahl

Erklärte Leistungen siehe Punkt 8 der Leistungserklärung.

Das Institut für unterirdische Infrastruktur ÍKT hat die Prüfung des Produkts gemäß EN 13101 Klasse I vorgenommen und folgendes ausgestellt: Prüfbericht P02072-1-A01.

Unsere werkseigene Produktionskontrolle wird regelmäßig durch die notifizierte Stelle TÜV Nord Systems überprüft (0045-CPR-1090-1.00816.TÜVNORD.2016.001)