

LEISTUNGSERKLÄRUNG

DoP No 14055

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Siehe Spalte I in der Anlage für die Produktnummer

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:
Nicht zutreffend

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

Persönliche Hygiene (PH) - WC Spülkasten

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

**WISA BV
DRIEPOORTENWEG 5
NL – 6802 CD ARNHEM
T: +31 (0)26 362 90 20 – WWW.WISA-SANITAIR.COM**

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

**WISA GmbH
Sachsenstraße 34
D - 46499 Hamminkeln
+49 (0)2852/ 50682-0 - www.sanitaertechnik.de**

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:
System 4

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:
Bestimmung des Produkt-Typs auf der Grundlage der Typprüfung und der werkseigenen Produktionskontrolle durch den Hersteller.

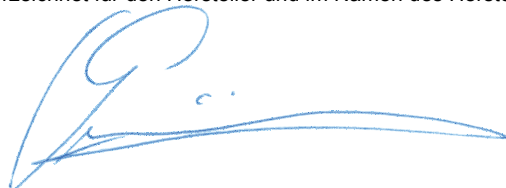
8. Bestimmung des Produkt-Typs auf der Grundlage der Typprüfung und der werkseigenen Produktionskontrolle durch den Hersteller:
Nicht zutreffend

9. Erklärte Leistung

Wesentlichen Merkmale	Leistung	Harmonisierte Norm
Spülwasservolumen	Siehe Spalte II in der Anlage	EN 14055; 2011 Klasse 1
Dichtheit des Ablaufventils (WL)	erfüllt	
Funktionszuverlässigkeit des Ablaufventils (VR)	Kategorie I	
Geräuschniveau (NL)	Gruppe I	
Dauerhaftigkeit (DA)	erfüllt	

10. 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.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



Ing. G. Vrieling, QA-Manager
Arnhem, 26-06-2013