

Declaración de prestaciones
Nr. 001_DoP_EN 14055_20130701

1. Código de identificación único del tipo de producto:

Adjunto de la Declaración de prestaciones

2. Tipo de producto, número de serie o lote o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción según exige el artículo 11(4):

Cisterna de inodoro

3. Uso o usos previstos del producto de construcción, con arreglo a la especificación técnica armonizada aplicable, tal como lo establece el fabricante:

Higiene personal

4. Nombre, nombre o marca registrados y dirección de contacto del fabricante según lo dispuesto en el apartado 5 del artículo 11:

Geberit International AG
Schachenstrasse 77
CH – 8645 Jona
Tel. +41 55 221 6300
E-mail: corporate.communications@geberit.com

5. En su caso, nombre y dirección de contacto del representante autorizado cuyo mandato abarca las tareas especificadas en el apartado 2 del artículo 12:

no aplicable

6. Sistema o sistemas de evaluación y verificación de constancia de rendimiento (CVCR) del producto de construcción según estipula el Reglamento (EU) n.º 305/2011 (RPC), Anexo V:

System 4

7. En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada: Determinación del tipo de producto y control de la producción en la fábrica por el fabricante

8. no aplicable

9. Prestaciones declaradas

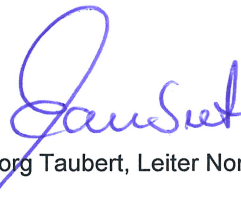
Características esenciales ^{a)}	Prestaciones ^{a)}	Especificaciones técnicas armonizadas
Volumen de descarga	Aprobadas	EN 14055:2012
Estanqueidad a fugas y al agua	Aprobadas	
Fiabilidad de la válvula de descarga	Aprobadas	
Nivel de ruido	Aprobadas	
Durabilidad	Aprobadas	

^{a)} Nota: Las características esenciales y las prestaciones declaradas pueden calificarse, siguiendo el código de designación como buenas. El código de designación está especificado en el capítulo 8 (marca)

10. Las prestaciones del producto identificado en los puntos 1 y 2 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 9. La presente declaración de prestaciones se emite bajo la sola responsabilidad del fabricante identificado en el punto 4. Firmado por y en nombre del fabricante por:



Dr. Felix Klaiber, Geschäftsbereichsleiter



Georg Taubert, Leiter Normung

Jona, 01.07.2013

Adjunto de la Declaración de prestaciones

001_DoP_EN 14055_20130701

Geberit Delta cisterna empotrada 12 cm (UP 100)	EN 14055 — CL 1 — 6 — NL I — VR II	12
Geberit Delta cisterna empotrada 8 cm (UP 172)	EN 14055 — CL 1 — 6 — NL I — VR II	12
Geberit Delta cisterna empotrada 8 cm (UP 172)	EN 14055 — CL 1 — 9 — NL I — VR II	12
Geberit Delta cisterna empotrada 12 cm (UP 182)	EN 14055 — CL 1 — 6 — NL I — VR II	12
Geberit Delta cisterna empotrada 12 cm (UP 182)	EN 14055 — CL 1 — 9 — NL I — VR II	12
Geberit Kappa cisterna empotrada 15 cm (UP 200)	EN 14055 — CL 1 — 6 — NL I — VR II	12
Geberit Kappa cisterna empotrada 15 cm (UP 200)	EN 14055 — CL 1 — 9 — NL I — VR II	12
Geberit Kappa cisterna empotrada 15 cm (UP 200)	EN 14055 — CL 2 — NL I — VR II	12
Geberit Sigma cisterna empotrada 12 cm (UP 320)	EN 14055 — CL 1 — 4 — NL I — VR II	12
Geberit Sigma cisterna empotrada 12 cm (UP 320)	EN 14055 — CL 1 — 5 — NL I — VR II	12
Geberit Sigma cisterna empotrada 12 cm (UP 320)	EN 14055 — CL 1 — 6 — NL I — VR II	12
Geberit Sigma cisterna empotrada 12 cm (UP 320)	EN 14055 — CL 1 — 7 — NL I — VR II	12
Geberit Sigma cisterna empotrada 12 cm (UP 320)	EN 14055 — CL 2 — NL I — VR II	12
Geberit Sigma cisterna empotrada 12 cm (UP 320), Ecklösung	EN 14055 — CL 1 — 4 — NL I — VR II	12
Geberit Sigma cisterna empotrada 12 cm (UP 320), Ecklösung	EN 14055 — CL 1 — 5 — NL I — VR II	12
Geberit Sigma cisterna empotrada 12 cm (UP 320), Ecklösung	EN 14055 — CL 1 — 6 — NL I — VR II	12
Geberit Sigma cisterna empotrada 12 cm (UP 320), Ecklösung	EN 14055 — CL 1 — 7 — NL I — VR II	12
Geberit Sigma cisterna empotrada 12 cm (UP 320), Ecklösung	EN 14055 — CL 2 — NL I — VR II	12
Geberit Sigma cisterna empotrada 8 cm (UP 720)	EN 14055 — CL 1 — 6 — NL I — VR II	12
Geberit Sigma cisterna empotrada 8 cm (UP 720)	EN 14055 — CL 1 — 9 — NL I — VR II	12
Geberit Sigma cisterna empotrada 8 cm (UP 720)	EN 14055 — CL 2 — NL I — VR II	12
Geberit Sigma cisterna empotrada 8 cm (2016)	EN 14055 — CL 1 — 6 — NL I — VR II	16
Geberit Sigma cisterna empotrada 8 cm (2016)	EN 14055 — CL 2 — NL I — VR II	16
Geberit Alpha cisterna empotrada 11 cm	EN 14055 — CL 1 — 6 — NL I — VR II	12
Geberit Alpha cisterna empotrada 11 cm	EN 14055 — CL 1 — 9 — NL I — VR II	12
Geberit Omega cisterna empotrada 12 cm	EN 14055 — CL 1 — 5 — NL I — VR II	14
Geberit Omega cisterna empotrada 12 cm	EN 14055 — CL 1 — 6 — NL I — VR II	14
Geberit Omega cisterna empotrada 12 cm	EN 14055 — CL 1 — 7 — NL I — VR II	14
Geberit Omega cisterna empotrada 12 cm	EN 14055 — CL 2 — NL I — VR II	14
Geberit Alpha cisterna empotrada 8 cm	EN 14055 — CL 1 — 6 — NL I — VR II	16



Dr. Felix Klaiber, Geschäftsbereichsleiter



Georg Taubert, Leiter Normung

Jona, 04.01.2016

Seite von Seiten: 1/1