

PRESTATIEVERKLARING
Nr. 001_DoP_EN 14055_20130701

1. Unieke identificatiecode van het producttype:
 Bijlage prestatieverklaring
2. Producttype-, charge- of serienummer dan wel elk ander identificatiemiddel voor het bouwproduct zoals vereist is in artikel 11(4):
 WC spoelreservoir
3. Reglementair gebruik van het bouwproduct, in overeenstemming met de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant:
 Persoonlijke hygiëne
4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant zoals vereist is in artikel 11(5):
 Geberit International AG
 Schachenstrasse 77
 CH – 8645 Jona
 Tel. +41 55 221 6300
 E-mail: corporate.communications@geberit.com
5. Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde vertegenwoordiging wiens mandaat onder de in artikel 12(2) gespecificeerde taken valt:
 niet van toepassing
6. Systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de bestendigheid van de prestaties (AVCP) van het bouwproduct, vermeld in verordening (EU) nr. 305/2011 (CPR), bijlage V:
 System 4
7. In het geval van de prestatieverklaring met betrekking tot een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt:
 Bepaling van het type product en de productiecontrole in de fabriek door de fabrikant
8. niet van toepassing
9. Aangegeven prestaties

Essentiële kenmerken ^{a)}	Prestatie ^{a)}	Geharmoniseerde technische specificatie
Spoelhoeveelheid	Geslaagd	EN 14055:2011
Water-, lekdichtheid	Geslaagd	
Armatuur betrouwbaarheid	Geslaagd	
Geluidsniveau	Geslaagd	
Duurzaamheid	Geslaagd	
^{a)} Opmerking: Essentiële kenmerken en aangegeven prestatie kan ook in de opmaak van de aanwijzingscode worden aangegeven. De aanwijzingscode is geïntroduceerd in hoofdstuk 8 (markering)		

10. De prestaties van het product vermeld in de punten 1 en 2 is in overeenstemming met de verklaarde prestaties in punt 9. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant die in punt 4 vermeld is. Ondertekend voor en namens de fabrikant door:



Dr. Felix Klaiber, Geschäftsbereichsleiter



Georg Taubert, Leiter Normung

Jona, 01.07.2013

Bijlage prestatieverklaring

001_DoP_EN 14055_20130701

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



Dr. Felix Klaiber, Geschäftsbereichsleiter



Georg Taubert, Leiter Normung

Jona, 01.07.2013

Seite von Seiten: 1/1