

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Produkt(e): Geberit Mapress Edelstahl Systemrohre 1.4301
Artikelnummer(n): 39102, 39103, 39104, 39105, 39106, 39107, 39108, 39609, 39610, 39611, 39602, 39603, 39604, 39605, 39606, 39607, 39608, 39109, 39110, 39111, 49609, 49610, 49611

2. Verwendungszweck(e):

Geschweisste Rohre aus nichtrostendem Stahl für Anwendungen in Installationen für den Transport, die Ableitung und die Speicherung von Wasser, das nicht für die Verwendung als Trinkwasser bestimmt ist.

3. Hersteller:

Geberit International AG
Schachenstrasse 77
CH-8645 Jona
Schweiz
+41 55 221 63 00
product.compliance@geberit.com
www.geberit.com/declarations

4. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 4

5. Harmonisierte Norm:

EN 10312:2002 + A1:2005

6. Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Merkmale	Leistung	Technische Spezifikation
Dehngrenze	220 MPa	EN 10312:2002 + A1:2005
Grenzabmasse	Bestanden (d15x1; d18x1; d22x1.2; d28x1.2; d35x1.5; d42x1.5; d54x1.5; d76.1x1.5; d88.9x1.5; d108x2; d65x1.5; d80x1.5; d100x2)	
Dichtheit: Flüssigkeiten	Bestanden (Wirbelstromprüfung; Innendruckversuch mit Wasser)	
Brandverhalten	Klasse A1	
Dauerhaftigkeit	Bestanden	EN ISO 3651-2

Kein Einsatz im Trinkwasserbereich.

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 13.03.2024

Jörg Schneider
Head of Product Compliance

1. Unique identification code of the product-type:

Product(s): Geberit Mapress Stainless Steel system pipes 1.4301
Article number(s): 39102, 39103, 39104, 39105, 39106, 39107, 39108, 39609, 39610, 39611, 39602, 39603, 39604, 39605, 39606, 39607, 39608, 39109, 39110, 39111, 49609, 49610, 49611

2. Application purpose(s):

Welded stainless steel pipes for applications in installations for the transport, disposal and storage of water not intended for human consumption.

3. Manufacturer:

Geberit International AG
Schachenstrasse 77
CH-8645 Jona
Switzerland
+41 55 221 63 00
product.compliance@geberit.com
www.geberit.com/declarations

4. System(s) for evaluating and checking constancy of performance:

System 4

5. Harmonised standard:

EN 10312:2002 + A1:2005

6. Declared performance(s):

Essential characteristics	Performance	Technical specification
Yield strength	220 MPa	EN 10312:2002 + A1:2005
Dimensional tolerances	Pass (d15x1; d18x1; d22x1,2; d28x1,2; d35x1,5; d42x1,5; d54x1,5; d76,1x1,5; d88,9x1,5; d108x2; d65x1,5; d80x1,5; d100x2)	
Tightness: Liquid	Pass (Eddy current test; hydro- static test)	
Fire behaviour	Class A1	
Durability	Pass	EN ISO 3651-2

Do not use in drinking water systems.

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 13.03.2024

Jörg Schneider
Head of Product Compliance

1. Code d'identification unique du type de produit :

Produit(s) : Tubes Geberit Mapress Acier Inox 1.4301
Numéro(s) de référence : 39102, 39103, 39104, 39105, 39106, 39107, 39108, 39609, 39610, 39611, 39602, 39603, 39604, 39605, 39606, 39607, 39608, 39109, 39110, 39111, 49609, 49610, 49611

2. Utilisation(s) :

Tubes soudés en acier inoxydable pour les applications dans des installations servant au transport, à l'évacuation et au stockage d'eau non destinée à l'utilisation comme eau potable.

3. Fabricant :

Geberit International AG
Schachenstrasse 77
CH-8645 Jona
Suisse
+41 55 221 63 00
product.compliance@geberit.com
www.geberit.com/declarations

4. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances :

Système 4

5. Norme harmonisée :

EN 10312:2002 + A1:2005

6. Performance(s) déclarée(s) :

Caractéristiques essentielles	Performance	Spécification technique
Limite d'élasticité	220 MPa	EN 10312:2002 + A1:2005
Dimensions limites	Réussi (d15x1; d18x1; d22x1,2; d28x1,2; d35x1,5; d42x1,5; d54x1,5; d76,1x1,5; d88,9x1,5; d108x2; d65x1,5; d80x1,5; d100x2)	
Étanchéité : Liquides	Réussi (contrôle par courants de Foucault ; essai de pression intérieure à l'eau)	
Réaction au feu	Classe A1	
Durabilité	Réussi	EN ISO 3651-2

Ne peut être utilisé dans le domaine de l'eau potable.

La performance du produit précité est conforme à la performance/aux performances déclarée(s). Le fabricant indiqué ci-dessus est seul responsable de l'établissement de la déclaration des performances, conformément au règlement (UE) n° 305/2011.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 13.03.2024

Jörg Schneider
Head of Product Compliance

1. Codice di identificazione unico del tipo di prodotto:

Prodotto/i: Tubi Geberit Mapress Acciaio Inox 1.4301
Numero/i d'articolo: 39102, 39103, 39104, 39105, 39106, 39107, 39108, 39609, 39610, 39611, 39602, 39603, 39604,
colo: 39605, 39606, 39607, 39608, 39109, 39110, 39111, 49609, 49610, 49611

2. Destinazione/i d'uso:

Tubi saldati in acciaio inossidabile per applicazioni in installazioni destinate al trasporto, allo scarico e all'accumulo di acqua non destinata all'impiego come acqua potabile.

3. Produttore:

Geberit International AG
Schachenstrasse 77
CH-8645 Jona
Svizzera
+41 55 221 63 00
product.compliance@geberit.com
www.geberit.com/declarations

4. Sistema/i per la valutazione e il controllo della costanza della prestazione:

Sistema 4

5. Norma armonizzata:

EN 10312:2002 + A1:2005

6. Prestazione(i) dichiarata(e):

Caratteristiche essenziali		Prestazione	Specifiche tecniche
Limite di allungamento		220 MPa	EN 10312:2002 + A1:2005
Scostamenti limite		Superata (d15x1; d18x1; d22x1,2; d28x1,2; d35x1,5; d42x1,5; d54x1,5; d76,1x1,5; d88,9x1,5; d108x2; d65x1,5; d80x1,5; d100x2)	
Tenuta: Liquidi		Superata (prova corrente parasita; prova pressione interna con acqua)	
Comportamento in caso d'incendio		Classe A1	
Durabilità		Superata	EN ISO 3651-2

Nessun impiego con acqua potabile.


La prestazione del suddetto prodotto corrisponde alla/e prestazione/i dichiarata/e. La responsabilità per la creazione della dichiarazione di prestazione in conformità con il regolamento (UE) N. 305/2011 è esclusivamente del fabbricante sopra indicato.

Firmato a nome e per conto di:



Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 13.03.2024



Jörg Schneider
Head of Product Compliance

1. Código de identificación único del producto tipo:

Producto(s): Tubos Geberit Mapress Acero Inoxidable 1.4301
Número(s) de artículo: 39102, 39103, 39104, 39105, 39106, 39107, 39108, 39609, 39610, 39611, 39602, 39603, 39604, 39605, 39606, 39607, 39608, 39109, 39110, 39111, 49609, 49610, 49611

2. Aplicación/es:

Tubos soldados de acero inoxidable para aplicaciones en instalaciones para el transporte, la evacuación y el almacenamiento de agua, que no está destinada para el empleo como agua potable.

3. Fabricante:

Geberit International AG
Schachenstrasse 77
CH-8645 Jona
Suiza
+41 55 221 63 00
product.compliance@geberit.com
www.geberit.com/declarations

4. Sistema/s de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones:

Sistema 4

5. Norma armonizada:

EN 10312:2002 + A1:2005

6. Prestación/es declarada/s:

Características esenciales	Prestaciones	Especificación técnica
Límite elástico	220 MPa	EN 10312:2002 + A1:2005
Desviación límite de la dimensión	Aprobadas (d15x1; d18x1; d22x1,2; d28x1,2; d35x1,5; d42x1,5; d54x1,5; d76,1x1,5; d88,9x1,5; d108x2; d65x1,5; d80x1,5; d100x2)	
Estanqueidad: líquidos	Aprobadas (Prueba de corriente de Foucault; ensayo de presión interna con agua)	
Reacción al fuego	Clase A1	
Durabilidad	Aprobadas	EN ISO 3651-2

No aplicable al ámbito del agua potable.

Las prestaciones del producto antes mencionado se corresponden con la/s prestación/es declarada/s. El fabricante anteriormente mencionado es el único responsable de la elaboración de la declaración de prestaciones de conformidad con el reglamento (UE) núm. 305/2011.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 13.03.2024

Jörg Schneider
Head of Product Compliance

1. Código de identificação único do tipo de produto:

Produto(s): Tubos Geberit Mapress Aço inox 1.4301
Referência(s): 39102, 39103, 39104, 39105, 39106, 39107, 39108, 39609, 39610, 39611, 39602, 39603, 39604, 39605, 39606, 39607, 39608, 39109, 39110, 39111, 49609, 49610, 49611

2. Campo(s) de aplicação:

Tubos soldados de aço inoxidável para uso em instalações de transporte, drenagem e armazenamento de água não destinada a ser utilizada como água potável.

3. Fabricante:

Geberit International AG
Schachenstrasse 77
CH-8645 Jona
Suíça
+41 55 221 63 00
product.compliance@geberit.com
www.geberit.com/declarations

4. Sistema(s) de avaliação e verificação da regularidade do desempenho:

Sistema 4

5. Norma harmonizada:

EN 10312:2002 + A1:2005

6. Desempenho(s) declarado(s):

Características essenciais	Desempenho	Especificação técnica
Limite de alongamento	220 MPa	EN 10312:2002 + A1:2005
Desvios limite	Aprovado (d15x1; d18x1; d22x1,2; d28x1,2; d35x1,5; d42x1,5; d54x1,5; d76,1x1,5; d88,9x1,5; d108x2; d65x1,5; d80x1,5; d100x2)	
Estanqueidade: Líquidos	Aprovado (Ensaio por corrente para- sita; teste de pressão interna com água)	
Reação ao fogo	Classe A1	
Durabilidade	Aprovado	EN ISO 3651-2

Sem utilização em zona com água potável.

O desempenho do produto supramencionado corresponde ao(s) desempenho(s) declarado(s). O fabricante supramencionado é o único responsável pela elaboração da presente declaração de desempenho em conformidade com o Regulamento (UE) n.º305/2011.

Assinado para o fabricante e em nome do fabricante em:

Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 13.03.2024

Jörg Schneider
Head of Product Compliance

1. Unieke identificatiecode van het producttype:

Product(en): Geberit Mapress rvs systeembuizen 1.4301
Artikelnummer(s): 39102, 39103, 39104, 39105, 39106, 39107, 39108, 39609, 39610, 39611, 39602, 39603, 39604, 39605, 39606, 39607, 39608, 39109, 39110, 39111, 49609, 49610, 49611

2. Toepassingsgebied(en):

Gelaste buizen van roestvrij staal voor toepassingen in installaties voor het transport, de afvoer en de opslag van water dat niet voor het gebruik als drinkwater is bestemd.

3. Fabrikant:

Geberit International AG
Schachenstrasse 77
CH-8645 Jona
Zwitserland
+41 55 221 63 00
product.compliance@geberit.com
www.geberit.com/declarations

4. Systeem of systemen voor de beoordeling en controle van de prestatiebestendigheid:

Systeem 4

5. Geharmoniseerde norm:

EN 10312:2002 + A1:2005

6. Aangegeven prestatie(s):

Essentiële kenmerken	Prestatie	Technische specificatie
Uitzetgrens	220 MPa	EN 10312:2002 + A1:2005
Grensafwijkingen	Geslaagd (d15x1; d18x1; d22x1,2; d28x1,2; d35x1,5; d42x1,5; d54x1,5; d76,1x1,5; d88,9x1,5; d108x2; d65x1,5; d80x1,5; d100x2)	
Dichtheid: vloeistoffen	Geslaagd (wervelstroomtest; bin- nendruktest met water)	
Brandgedrag	Klasse A1	
Duurzaamheid	Geslaagd	EN ISO 3651-2

Geen toepassing voor drinkwater.


De prestatie van het bovenstaande product voldoet aan de aangegeven prestatie(s). Voor het opstellen van de prestatieverklaring in overeenstemming met de verordening (EU) nr. 305/2011 is alleen de boven genoemde fabrikant verantwoordelijk.

Ondertekend voor de fabrikant en in naam van de fabrikant door:



Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 13.03.2024



Jörg Schneider
Head of Product Compliance

1. Varetypens unikke identifikationskode:

Produkt(er): Geberit Mapress Rustfrit systemrør 1.4301

Varenummer/-re: 39102, 39103, 39104, 39105, 39106, 39107, 39108, 39609, 39610, 39611, 39602, 39603, 39604, 39605, 39606, 39607, 39608, 39109, 39110, 39111, 49609, 49610, 49611

2. Anvendelse(r):

Svejsede rør i rustfrit stål til brug i installationer til transport, afledning og lagring af vand, som ikke er beregnet til brug som drikkevand.

3. Fabrikant:

Geberit International AG

Schachenstrasse 77

CH-8645 Jona

Schweiz

+41 55 221 63 00

product.compliance@geberit.com

www.geberit.com/declarations

4. System(er) til vurdering og kontrol af ydeevnens konstans:

System 4

5. Harmoniseret standard:

EN 10312:2002 + A1:2005

6. Deklareret/deklarerede ydeevne(r):

Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Teknisk specifikation
Grænsespænding	220 MPa	EN 10312:2002 + A1:2005
Grænsemål	Bestået (d15x1; d18x1; d22x1,2; d28x1,2; d35x1,5; d42x1,5; d54x1,5; d76,1x1,5; d88,9x1,5; d108x2; d65x1,5; d80x1,5; d100x2)	
Tæthed: Væsker	Bestået (Kontrol af hvirvelstrøm; indvendigt trykforsøg med vand)	
Reaktion ved brand	Klasse A1	
Holdbarhed	Bestået	EN ISO 3651-2

Ingen brug i drikkevandsområdet.


Det nævnte produkts ydelse lever op til den deklarerede ydeevne/de deklarerede ydeevner. Ovennævnte producent er alene ansvarlig for udstedelsen af ydeevnedeklarationen i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:



Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 13.03.2024



Jörg Schneider
Head of Product Compliance

1. Produkttypens unika identifikationskod:

Produkt(er): Geberit Mapress Rostfritt Stål systemrör 1.4301
Artikelnummer: 39102, 39103, 39104, 39105, 39106, 39107, 39108, 39609, 39610, 39611, 39602, 39603, 39604, 39605, 39606, 39607, 39608, 39109, 39110, 39111, 49609, 49610, 49611

2. Tillämpning(ar):

Svetsade systemrör av rostfritt stål för användning i installationer för transport, avledning och lagring av vatten som inte är avsett att användas som tappvatten.

3. Tillverkare:

Geberit International AG
Schachenstrasse 77
CH-8645 Jona
Schweiz
+41 55 221 63 00
product.compliance@geberit.com
www.geberit.com/declarations

4. System för bedömning och kontroll av konstant prestanda:

System 4

5. Harmoniserad standard:

EN 10312:2002 + A1:2005

6. Angiven prestanda:

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Teknisk specifikation
Förlängningsgräns	220 MPa	EN 10312:2002 + A1:2005
Gränsavmätt	Godkänd (d15x1; d18x1; d22x1,2; d28x1,2; d35x1,5; d42x1,5; d54x1,5; d76,1x1,5; d88,9x1,5; d108x2; d65x1,5; d80x1,5; d100x2)	
Täthet: Vätska	Godkänd (virvelströmsprovning; inre tryckprov med vatten)	
Brandegenskaper	Klass A1	
Hållbarhet	Godkänd	EN ISO 3651-2

Ska inte användas inom tappvattenområdet.


Prestandan hos föreliggande produkt motsvarar den angivna prestandan. Ovanstående tillverkare är ensam ansvarig för upprättande av prestandadeklarationen i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011.

Undertecknas å tillverkarens vägnar av:



Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 13.03.2024



Jörg Schneider
Head of Product Compliance

1. Unik identifikasjonskode for produkttypen:

Produkt(er): Geberit Mapress Syrefast Stål systemrør 1.4301
Artikkelnummer/ 39102, 39103, 39104, 39105, 39106, 39107, 39108, 39609, 39610, 39611, 39602, 39603, 39604,
-numre: 39605, 39606, 39607, 39608, 39109, 39110, 39111, 49609, 49610, 49611

2. Bruksformål:

Sveisede rør i rustfritt stål til bruk i installasjoner for transport, bortledning og magasinerings av vann som ikke skal brukes som drikkevann.

3. Produsent:

Geberit International AG
Schachenstrasse 77
CH-8645 Jona
Sveits
+41 55 221 63 00
product.compliance@geberit.com
www.geberit.com/declarations

4. System(er) for evaluering og kontroll av ytelsesstabilitet:

System 4

5. Harmonisert standard:

EN 10312:2002 + A1:2005

6. Erklært(e) ytelse(r):

Viktige kjennetegn	Ytelse	Teknisk spesifisering
Strekkgrense	220 MPa	EN 10312:2002 + A1:2005
Grensetoleranse	Bestått (d15x1; d18x1; d22x1,2; d28x1,2; d35x1,5; d42x1,5; d54x1,5; d76,1x1,5; d88,9x1,5; d108x2; d65x1,5; d80x1,5; d100x2)	
Tetthet: Væsker	Bestått (virvelstrømtesting, inn- vendig trykk-forsøk med vann)	
Brannegenskaper	Klasse A1	
Holdbarhet	Bestått	EN ISO 3651-2

Må ikke brukes i drikkevannsområde.

Ytelsen til det aktuelle produktet er i samsvar med den erklærte ytelsen / de erklærte ytelsene. Produsenten som er nevnt ovenfor, er eneansvarlig for opprettelsen av ytelseserklæringen i samsvar med forordning (EU) nr. 305/2011.

Signert for produsenten og på vegne av produsenten av:

Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 13.03.2024

Jörg Schneider
Head of Product Compliance

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunnuskoodi:

Tuote (tuotteet): Geberit Mapress Ruostumaton Teräs -järjestelmäputket 1.4301

Tuotenumero (-t): 39102, 39103, 39104, 39105, 39106, 39107, 39108, 39609, 39610, 39611, 39602, 39603, 39604, 39605, 39606, 39607, 39608, 39109, 39110, 39111, 49609, 49610, 49611

2. Käyttötarkoitus (-tarkoitukset):

Hitsatut putket ruostumattomasta teräksestä käytettäväksi asennuksiin muun kuin juomavetenä käytettäväksi tarkoitettun veden kuljetukseen, poisjohtamiseen ja varastointiin.

3. Valmistaja:

Geberit International AG

Schachenstrasse 77

CH-8645 Jona

Sveitsi

+41 55 221 63 00

product.compliance@geberit.com

www.geberit.com/declarations

4. Järjestelmä (-t) suoritusason vakauden arviointia ja tarkastusta varten:

Järjestelmä 4

5. Yhdenmukaistettu standardi:

EN 10312:2002 + A1:2005

6. Ilmoitettu suorituskyky (-kyvyt):

Keskeiset ominaisuudet	Suorituskyky	Tekniset eritelmät
Venymisraja	220 MPa	EN 10312:2002 + A1:2005
Rajamitat	Hyväksytty (d15x1; d18x1; d22x1,2; d28x1,2; d35x1,5; d42x1,5; d54x1,5; d76,1x1,5; d88,9x1,5; d108x2; d65x1,5; d80x1,5; d100x2)	
Tiiviys: Nesteet	Hyväksytty (Pyörrevirtakoestus; sisä- painekoe vedellä)	
Palokäyttäytyminen	Luokka A1	
Kestävyys	Hyväksytty	EN ISO 3651-2

Ei saa käyttää juomavesialueella.

Tämän tuotteen suorituskyky vastaa vakuutuksen mukaista suorituskykyä/mukaisia suorituskykyjä. Edellä mainittu valmistaja on yksin vastuussa asetuksen (EU) nro 305/2011 mukaisen suoritusasoilmoituksen laatimisesta.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 13.03.2024

Jörg Schneider
Head of Product Compliance

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:

Toode (tooted): Geberit Mapress roostevaba teras süsteemitorud 1.4301

Tootenumber 39102, 39103, 39104, 39105, 39106, 39107, 39108, 39609, 39610, 39611, 39602, 39603, 39604,

(-numbrid): 39605, 39606, 39607, 39608, 39109, 39110, 39111, 49609, 49610, 49611

2. Kasutusotstarve(-otstarbed):

Roostevabast terasest keevitatud torud kasutamiseks transpordi paigaldistes, vee, mis ei ole ette nähtud joogiveena kasutamiseks ärajuhtimiseks ja hoidmiseks.

3. Tootja:

Geberit International AG

Schachenstrasse 77

CH-8645 Jona

Šveits

+41 55 221 63 00

product.compliance@geberit.com

www.geberit.com/declarations

4. Süsteem(id) toimivuse püsivuse hindamiseks ja kontrollimiseks:

Süsteem 4

5. Harmoneeritud standard:

EN 10312:2002 + A1:2005

6. Deklareeritud toimevuse(ed):

Põhiomadused	Toimevuse	Tehniline spetsifikatsioon
Venivuspiir	220 MPa	EN 10312:2002 + A1:2005
Piirmõõtmete vahe	Läbitud (d15x1; d18x1; d22x1,2; d28x1,2; d35x1,5; d42x1,5; d54x1,5; d76,1x1,5; d88,9x1,5; d108x2; d65x1,5; d80x1,5; d100x2)	
Tihedus: Vedelikud	Läbitud (Keerisvoolukontroll, si- serõhukontroll veega)	
Tulekindlus	Klass A1	
Vastupidavus välismõjudele	Läbitud	EN ISO 3651-2

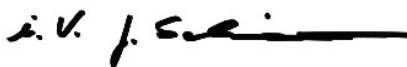
Joogivee valdkonnas kasutada ei tohi.

Eespool nimetatud toote toimevuse vastab deklareeritud toimevuse(t)ele. Toimevusedeklaratsiooni koostamise eest vastutab määrusega (EL) nr 305/2011 kooskõlas üksnes eespool nimetatud tootja.

Tootja eest ja nimel allkirjastanud:

Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 13.03.2024

Jörg Schneider
Head of Product Compliance

1. Unikalusis gaminio tipo identifikavimo kodas:

Gaminys (-iai): Geberit Mapress nerūdijantysis plienas sistemos vamzdžiai 1.4301
Gaminio numeris (-iai): 39102, 39103, 39104, 39105, 39106, 39107, 39108, 39609, 39610, 39611, 39602, 39603, 39604, 39605, 39606, 39607, 39608, 39109, 39110, 39111, 49609, 49610, 49611

2. Naudojimo paskirtis (-s):

Suvirinti vamzdžiai iš nerūdijančiojo plieno naudojimui instaliacijose vandeniui, kuris nėra skirtas naudoti kaip geriamasis vanduo, transportuoti, nukreipti ir kaupti.

3. Gamintojas:

Geberit International AG
Schachenstrasse 77
CH-8645 Jona
Šveicarija
+41 55 221 63 00
product.compliance@geberit.com
www.geberit.com/declarations

4. Eksploatacinių savybių pastovumo tikrinimo ir vertinimo sistema (-os):

4 sistema

5. Darnusis standartas:

EN 10312:2002 + A1:2005

6. Deklaruojama (-os) eksploatacinė (-s) savybė (-s):

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Techninė specifikacija
Plėtimosi riba	220 MPa	EN 10312:2002 + A1:2005
Ribinės nukrypstančios vertės	Atitinka reikalavimus (d15x1; d18x1; d22x1,2; d28x1,2; d35x1,5; d42x1,5; d54x1,5; d76,1x1,5; d88,9x1,5; d108x2; d65x1,5; d80x1,5; d100x2)	
Sandarumas: skysčiai	Atitinka reikalavimus (Tikrinimas sukūrinėmis srovėmis; vidinio slėgio bandymas su vandeniu)	
Atsparumas gaisrui	A1 klasė	
Patvarumas	Atitinka reikalavimus	EN ISO 3651-2

Nenaudoti tose vietose, kur yra sąlytis su geriamuoju vandeniu.

Šio gaminio eksploatacinės savybės atitinka deklaruotas eksploatacines savybes. Už eksploatacinių savybių deklaracijos parengimą pagal Reglamentą (ES) Nr. 305/2011 atsakingas minėtas gamintojas.

Pasirašyta (gamintojas ir jo vardu):

Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 13.03.2024

Jörg Schneider
Head of Product Compliance

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

Izstrādājums(-i): Geberit Mapress nerūsējošā tērauda sistēmu caurule 1.4301
Preces numurs(-i): 39102, 39103, 39104, 39105, 39106, 39107, 39108, 39609, 39610, 39611, 39602, 39603, 39604, 39605, 39606, 39607, 39608, 39109, 39110, 39111, 49609, 49610, 49611

2. Pielietojums(-i):

Metinātas nerūsējošā tērauda caurules izmantošanai ūdens padevei, drenāžas un uzglabāšanas iekārtās, kas nav paredzētas dzeramā ūdens izmantošanai.

3. Ražotājs:

Geberit International AG
Schachenstrasse 77
CH-8645 Jona
Šveice
+41 55 221 63 00
product.compliance@geberit.com
www.geberit.com/declarations

4. Eksploatācijas īpašību noturīguma novērtējuma un pārbaudes sistēma(-s):

Sistēma Nr. 4

5. Saskaņotais standarts:

EN 10312:2002 + A1:2005

6. Deklarētā(-ās) eksploatācijas īpašība(-as):

Galvenās pazīmes	Eksploatācijas īpašības	Tehniskā specifikācija
Stiepes robeža	220 MPa	EN 10312:2002 + A1:2005
Maksimālā novirze	Atbilst (d15x1; d18x1; d22x1,2; d28x1,2; d35x1,5; d42x1,5; d54x1,5; d76,1x1,5; d88,9x1,5; d108x2; d65x1,5; d80x1,5; d100x2)	
Hermētiskums: Šķidrums	Atbilst (virpuļplūsmas tests; iekšējā spiediena tests ar ūdeni)	
Degamība	Klase A1	
Izturīgums	Atbilst	EN ISO 3651-2

Nav paredzēts izmantot dzeramā ūdens sistēmās.

Iepriekš minētā izstrādājuma eksploatācijas īpašības atbilst deklarētajām eksploatācijas īpašībām. Par īpašību deklarācijas sastādīšanu atbildīgi Regulai (ES) Nr. 305/2011 atbild tikai un vienīgi iepriekš minētais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 13.03.2024

Jörg Schneider
Head of Product Compliance

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu produktu:

Produkt (produkty): Rury Geberit Mapress Edelstahl 1.4301

Numer artykułu 39102, 39103, 39104, 39105, 39106, 39107, 39108, 39609, 39610, 39611, 39602, 39603, 39604,

(numery artykułów): 39605, 39606, 39607, 39608, 39109, 39110, 39111, 49609, 49610, 49611

2. Przeznaczenie:

Spawane rury ze stali nierdzewnej do stosowania w instalacjach do transportu, odprowadzania i magazynowania wody, która nie jest wykorzystywana jako woda pitna.

3. Producent:

Geberit International AG

Schachenstrasse 77

CH-8645 Jona

Szwajcaria

+41 55 221 63 00

product.compliance@geberit.com

www.geberit.com/declarations

4. System (systemy) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 4

5. Norma zharmonizowana:

EN 10312:2002 + A1:2005

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Istotne cechy	Właściwości użytkowe	Specyfikacja techniczna
Granica plastyczności	220 MPa	EN 10312:2002 + A1:2005
Wymiary graniczne	spełnia (d15x1; d18x1; d22x1,2; d28x1,2; d35x1,5; d42x1,5; d54x1,5; d76,1x1,5; d88,9x1,5; d108x2; d65x1,5; d80x1,5; d100x2)	
Szczelność: ciecze	spełnia (Badanie wiroprądowe; badanie ciśnienia wewnętrz- nego z użyciem wody)	
Charakterystyka pożarowa	klasa A1	
Wytrzymałość	spełnia	EN ISO 3651-2

Nie stosować w obszarze wody pitnej.

Właściwości użytkowe opisanego powyżej produktu odpowiadają właściwościom deklarowanym. Za zgodność deklaracji właściwości użytkowych z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 odpowiada wyłącznie wymieniony powyżej producent.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 13.03.2024

Jörg Schneider
Head of Product Compliance

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

Výrobek (výrobky): Systémové trubky 1.4301 Geberit Mapress Nerezová ocel
Položkové číslo (čísla): 39102, 39103, 39104, 39105, 39106, 39107, 39108, 39609, 39610, 39611, 39602, 39603, 39604, 39605, 39606, 39607, 39608, 39109, 39110, 39111, 49609, 49610, 49611

2. Účel(y) použití:

Svařované trubky z nerezové oceli pro použití v zařízeních pro přepravu, odvádění a akumulaci vody, která není určena k použití jako pitná voda.

3. Výrobce:

Geberit International AG
Schachenstrasse 77
CH-8645 Jona
Švýcarsko
+41 55 221 63 00
product.compliance@geberit.com
www.geberit.com/declarations

4. Systém (systémy) pro hodnocení a přezkoumání trvanlivosti vlastností:

Systém 4

5. Harmonizovaná norma:

EN 10312:2002 + A1:2005

6. Vlastnost(i) uvedená(é) v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Technické specifikace
Mez průtažnosti	220 MPa	EN 10312:2002 + A1:2005
Mezní úchylky rozměru	Vyhovuje (d15x1; d18x1; d22x1,2; d28x1,2; d35x1,5; d42x1,5; d54x1,5; d76,1x1,5; d88,9x1,5; d108x2; d65x1,5; d80x1,5; d100x2)	
Těsnost: Kapaliny	Vyhovuje (test vířivými proudy; vnitřní tlaková zkouška vodou)	
Chování při hoření	Třída A1	
Trvanlivost	Vyhovuje	EN ISO 3651-2

Nepoužívat v oblasti pitné vody.

Vlastnosti tohoto produktu odpovídá deklarované vlastnosti / deklarovaným vlastnostem. Za vystavení prohlášení o vlastnostech v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 odpovídá výhradně výše uvedený výrobce.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:



Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 13.03.2024



Jörg Schneider
Head of Product Compliance

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

Výrobok(-ky): Systémové rúry 1.4301 Geberit Mapress ušľachtilá oceľ
Číslo(-a) výrobku(-ov): 39102, 39103, 39104, 39105, 39106, 39107, 39108, 39609, 39610, 39611, 39602, 39603, 39604, 39605, 39606, 39607, 39608, 39109, 39110, 39111, 49609, 49610, 49611

2. Účel(-y) použitia:

Zvárané rúry z nehrdzavejúcej ocele na použitie v zariadeniach na prepravu, drenáž a skladovanie vody, ktorá nie je určená na použitie ako pitná voda.

3. Výrobca:

Geberit International AG
Schachenstrasse 77
CH-8645 Jona
Švajčiarsko
+41 55 221 63 00
product.compliance@geberit.com
www.geberit.com/declarations

4. Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov:

Systém 4

5. Harmonizovaná norma:

EN 10312:2002 + A1:2005

6. Deklarovaný(-é) parameter(-re):

Základné charakteristiky	Parameter	Technická špecifikácia
Medza klzu	220 MPa	EN 10312:2002 + A1:2005
Hraničné rozmery	Úspešne (d15x1; d18x1; d22x1,2; d28x1,2; d35x1,5; d42x1,5; d54x1,5; d76,1x1,5; d88,9x1,5; d108x2; d65x1,5; d80x1,5; d100x2)	
Tesnosť: Tekutiny	Úspešne (Skúška vírivými prúdmi; skúška vnútorného tlaku s vodou)	
Reakcia na oheň	Trieda A1	
Trvácnosť	Úspešne	EN ISO 3651-2

Žiadne použitie v oblasti pitnej vody.


Parameter vyššie uvedeného výrobku zodpovedá deklarovanejmu parametru/deklarovanejmu parametrom. Za vypracovanie vyhlásenia o parametroch v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 je zodpovedný výlučne vyššie uvedený výrobca.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:



Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 13.03.2024



Jörg Schneider
Head of Product Compliance

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

Termék(ek): Geberit Mapress rozsdamentes acél rendszercsövek 1.4301
Cikkszám(ok): 39102, 39103, 39104, 39105, 39106, 39107, 39108, 39609, 39610, 39611, 39602, 39603, 39604, 39605, 39606, 39607, 39608, 39109, 39110, 39111, 49609, 49610, 49611

2. Felhasználás terület(ek):

Hegesztett rozsdamentes acélcsövek a nem ivóvízként való felhasználásra szánt víz szállítására, elvezetésére és tárolására szolgáló berendezésekhez.

3. Gyártó:

Geberit International AG
Schachenstrasse 77
CH-8645 Jona
Svájc
+41 55 221 63 00
product.compliance@geberit.com
www.geberit.com/declarations

4. Rendszer(ek) a teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére:

4. rendszer

5. Harmonizált szabvány:

EN 10312:2002 + A1:2005

6. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek):

Alapvető jellemzők	Teljesítmény	Műszaki előírások
Folyáshatár	220 MPa	EN 10312:2002 + A1:2005
Eltérés-határérték	Megfelelő (d15x1; d18x1; d22x1,2; d28x1,2; d35x1,5; d42x1,5; d54x1,5; d76,1x1,5; d88,9x1,5; d108x2; d65x1,5; d80x1,5; d100x2)	
Tömítettség: Folyadékok	Megfelelő (Örvényáram-vizsgálat; belső nyomáspróba vízzel)	
Éghetőség	A1 osztály	
Tartósság	Megfelelő	EN ISO 3651-2

Ivóvízrendszerben nem alkalmazható.


A termék teljesítménye megfelel a nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek)nek. A 305/2011 rendelet (EU) szerinti teljesítménynyilatkozat létrehozásáért a fent nevezett gyártó viseli a kizárólagos felelősséget.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:



Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 13.03.2024



Jörg Schneider
Head of Product Compliance

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

Produs(e): Țevi de sistem Geberit Mapress Inox 1.4301
Cod(uri) articol: 39102, 39103, 39104, 39105, 39106, 39107, 39108, 39609, 39610, 39611, 39602, 39603, 39604, 39605, 39606, 39607, 39608, 39109, 39110, 39111, 49609, 49610, 49611

2. Domeniu (domenii) de utilizare:

Țevi sudate din oțel inoxidabil pentru aplicații în instalații pentru transportul, drenarea și stocarea apei care nu este prevăzută pentru folosirea ca apă potabilă.

3. Producător:

Geberit International AG
Schachenstrasse 77
CH-8645 Jona
Elveția
+41 55 221 63 00
product.compliance@geberit.com
www.geberit.com/declarations

4. Sistem(e) pentru evaluarea și verificarea performanței:

Sistemul 4

5. Standard armonizat:

EN 10312:2002 + A1:2005

6. Performanța (performanțele) declarată (declarate):

Caracteristici esențiale	Performanță	Specificație tehnică
Limită de dilatare	220 MPa	EN 10312:2002 + A1:2005
Limite ale abaterii	Trecut (d15x1; d18x1; d22x1,2; d28x1,2; d35x1,5; d42x1,5; d54x1,5; d76,1x1,5; d88,9x1,5; d108x2; d65x1,5; d80x1,5; d100x2)	
Etanșeitate: Lichide	Trecut (Verificarea curenților tur- bionari; încercare presi- une interioară cu apă)	
Comportament la foc	Clasa A1	
Durabilitate	Trecut	EN ISO 3651-2

Nu se utilizează în zonele cu apă potabilă.

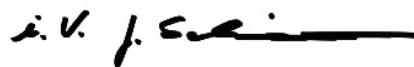
Performanța prezentului produs este în conformitate cu performanța/performanțele declarate. Această declarație de performanță în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011 este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului menționat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:



Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 13.03.2024



Jörg Schneider
Head of Product Compliance

DoP61

Системни тръби Mapress от неръждаема стомана

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

Продукт/и: Системни тръби Geberit Mapress благородна стомана 1.4301
Артикулен/ни 39102, 39103, 39104, 39105, 39106, 39107, 39108, 39609, 39610, 39611, 39602, 39603, 39604,
номер/а: 39605, 39606, 39607, 39608, 39109, 39110, 39111, 49609, 49610, 49611

2. Предназначение/я:

Заварени тръби от неръждаема стомана за използване в инсталации за транспортиране, дренаж и съхранение на вода, която не е предназначена за употреба като питейна вода.

3. Производител:

Geberit International AG
Schachenstrasse 77
CH-8645 Jona
Швейцария
+41 55 221 63 00
product.compliance@geberit.com
www.geberit.com/declarations

4. Система/и за оценяване и изпитване на устойчивостта на експлоатационните показатели:

Система 4

5. Хармонизиран стандарт:

EN 10312:2002 + A1:2005

6. Декларирани експлоатационни показатели:

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Техническа спецификация
Граница на провлачане	220 MPa	EN 10312:2002 + A1:2005
Пределни отклонения в размерите	Отговаря на изискванията (d15x1; d18x1; d22x1,2; d28x1,2; d35x1,5; d42x1,5; d54x1,5; d76,1x1,5; d88,9x1,5; d108x2; d65x1,5; d80x1,5; d100x2)	
Херметичност: Течности	Отговаря на изискванията (изпитване с вихрени токове; изпитване на вътрешното налягане във вода)	
Поведение при пожар	Клас A1	EN ISO 3651-2
Дълготрайност	Отговаря на изискванията	

Не се използва в областта на снабдяването с питейна вода.

Експлоатационните показатели на настоящия продукт отговарят на декларираната мощност/декларираните експлоатационни показатели. За съставянето на тази декларация за експлоатационни показатели в съответствие с Регламент (ЕС) № 305/2011 отговорност носи само посоченият по-горе производител.

Подписано за и от името на производителя от:



Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 13.03.2024



Jörg Schneider
Head of Product Compliance

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

Proizvod(-i): Sistemske cevi Geberit Mapress nerjavno jeklo 1.4301
Številka(-e) 39102, 39103, 39104, 39105, 39106, 39107, 39108, 39609, 39610, 39611, 39602, 39603, 39604,
artikla(-ov): 39605, 39606, 39607, 39608, 39109, 39110, 39111, 49609, 49610, 49611

2. Namen/-i uporabe:

Varjene cevi iz nerjavnega jekla za uporabo v inštalacijah za prenos, odvajanje in shranjevanje vode, ki ni namenjena za pitno vodo.

3. Proizvajalec:

Geberit International AG
Schachenstrasse 77
CH-8645 Jona
Švica
+41 55 221 63 00
product.compliance@geberit.com
www.geberit.com/declarations

4. Sistem(-i) za ocenjevanje in preverjanje nespremenljivosti lastnosti:

Sistem 4

5. Harmonizirani standard:

EN 10312:2002 + A1:2005

6. Navedena(-e) lastnost(-i):

Bistvene značilnosti	Lastnosti	Tehnična specifikacija
Meja plastičnosti	220 MPa	EN 10312:2002 + A1:2005
Mejna odstopanja od nazivnih dimenzij	Opravljeno (d15x1; d18x1; d22x1,2; d28x1,2; d35x1,5; d42x1,5; d54x1,5; d76,1x1,5; d88,9x1,5; d108x2; d65x1,5; d80x1,5; d100x2)	
Tesnost: Tekočine	Opravljeno (test z vrtilnim tokom; no- tranji tlačni preizkus z vodo)	
Reakcija na ogenj	Razred A1	
Vzdržljivost	Opravljeno	EN ISO 3651-2

Ni primerno za uporabo na področju pitne vode.

Lastnosti omenjenega izdelka ustrezajo navedenim lastnostim. Za pripravo izjave o lastnostih v skladu z uredbo (EU) št. 305/2011 je odgovoren le zgoraj navedeni proizvajalec.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:



Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 13.03.2024



Jörg Schneider
Head of Product Compliance

1. Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda:

Proizvod/proizvodi: Geberit Mapress inox systemske cijevi 1.4301

Broj/brojevi artikla: 39102, 39103, 39104, 39105, 39106, 39107, 39108, 39609, 39610, 39611, 39602, 39603, 39604, 39605, 39606, 39607, 39608, 39109, 39110, 39111, 49609, 49610, 49611

2. Primjena/primjene:

Zavarene cijevi od nehrđajućeg čelika za primjene u instalacijama u svrhu transporta, odvodnje i akumulacije vode koja nije namijenjena za uporabu kao pitka voda.

3. Proizvođač:

Geberit International AG

Schachenstrasse 77

CH-8645 Jona

Švicarska

+41 55 221 63 00

product.compliance@geberit.com

www.geberit.com/declarations

4. Sustav/sustavi za procjenu i provjeru postojanosti svojstava:

Sustav 4

5. Usklađena norma:

EN 10312:2002 + A1:2005

6. Objavljeno svojstvo / objavljena svojstva:

Bitne značajke	Svojstvo	Tehnička specifikacija
Granica elastičnosti	220 MPa	EN 10312:2002 + A1:2005
Granična odstupanja	Zadovoljava (d15x1; d18x1; d22x1,2; d28x1,2; d35x1,5; d42x1,5; d54x1,5; d76,1x1,5; d88,9x1,5; d108x2; d65x1,5; d80x1,5; d100x2)	
Nepropusnost: Tekućine	Zadovoljava (metoda vrtložnih struja; is- pitivanje unutarnjim tlakom s vodom)	
Ponašanje u slučaju požara	Razred A1	
Trajnost	Zadovoljava	EN ISO 3651-2

Nije dopuštena uporaba u području pitke vode.

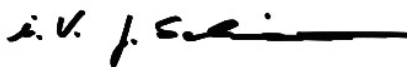
Svojstvo navedenog proizvoda odgovara objavljenom svojstvu / objavljenim svojstvima. Za sastavljanje izjave o svojstvima u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011 odgovoran je isključivo gore navedeni proizvođač.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:



Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 13.03.2024



Jörg Schneider
Head of Product Compliance

1. Jednoznačna šifra označavanja tipa proizvoda:

Proizvod(i): Geberit Mapress nerđajući čelik sistemske cijevi 1.4301
Broj(evi) artikla: 39102, 39103, 39104, 39105, 39106, 39107, 39108, 39609, 39610, 39611, 39602, 39603, 39604, 39605, 39606, 39607, 39608, 39109, 39110, 39111, 49609, 49610, 49611

2. Namjena(e):

Zavarene cijevi od nerđajućeg čelika za upotrebu u instalacijama za transport, odvodnju i skladištenje vode koja nije namijenjena za upotrebu kao voda za piće.

3. Proizvođač:

Geberit International AG
Schachenstrasse 77
CH-8645 Jona
Švajcarska
+41 55 221 63 00
product.compliance@geberit.com
www.geberit.com/declarations

4. Sistem(i) za ocjenu i kontrolu stalnosti svojstava:

Sistem 4

5. Harmonizirani standard:

EN 10312:2002 + A1:2005

6. Utvrđeno svojstvo / utvrđena svojstva:

Osnovne karakteristike	Svojstvo	Tehničke specifikacije
Granica razvlačenja	220 MPa	EN 10312:2002 + A1:2005
Granične mjere	Zadovoljeno (d15x1; d18x1; d22x1,2; d28x1,2; d35x1,5; d42x1,5; d54x1,5; d76,1x1,5; d88,9x1,5; d108x2; d65x1,5; d80x1,5; d100x2)	
Gustina: tekućine	Zadovoljeno (ispitivanje vrtložnim strujama; ispitivanje unutrašnjeg pritiska vodom)	
Ponašanje u slučaju požara	Klasa A1	
Trajnost	Zadovoljeno	
		EN ISO 3651-2

Bez primjene u oblasti vode za piće.

Svojstvo navedenog proizvoda je u skladu s deklariranim svojstvom / deklariranim svojstvima. Za izradu izjave o svojstvima u skladu s (EU) Propisom broj 305/2011 odgovoran je isključivo gore navedeni proizvođač.

Potpisano za i u ime proizvođača sljedećeg proizvoda:



Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 13.03.2024



Jörg Schneider
Head of Product Compliance

1. Jednoznačna identifikaciona šifra tipa proizvoda:

Proizvod(i): Geberit Mapress nerđajući čelik sistemska cev 1.4301
Broj(evi) artikla: 39102, 39103, 39104, 39105, 39106, 39107, 39108, 39609, 39610, 39611, 39602, 39603, 39604, 39605, 39606, 39607, 39608, 39109, 39110, 39111, 49609, 49610, 49611

2. Namena(e):

Zavarene cevi od nerđajućeg čelika za primenu u instalacijama za transport, odvod i skladištenje vode koja nije namenjena za upotrebu kao voda za piće.

3. Proizvođač:

Geberit International AG
Schachenstrasse 77
CH-8645 Jona
Švajcarska
+41 55 221 63 00
product.compliance@geberit.com
www.geberit.com/declarations

4. Sistem(i) za ocenu i proveru postojanosti svojstava:

Sistem 4

5. Harmonizovani standard:

EN 10312:2002 + A1:2005

6. Navedeno(a) svojstvo(a):

Važne karakteristike	Svojstvo	Tehnička specifikacija
Granica razvlačenja	220 MPa	EN 10312:2002 + A1:2005
Granično odstupanje	Zadovoljeno (d15x1; d18x1; d22x1,2; d28x1,2; d35x1,5; d42x1,5; d54x1,5; d76,1x1,5; d88,9x1,5; d108x2; d65x1,5; d80x1,5; d100x2)	
Zaptivenost: Tečnosti	Zadovoljeno (ispitivanje primenom vrtložnih struja; ispitivanje unutrašnjeg pritiska pomoću vode)	
Ponašanje u slučaju požara	Klasa A1	
Trajnost	Zadovoljeno	EN ISO 3651-2

Nema primenu u području vode za piće.

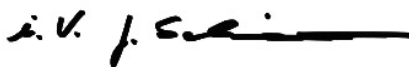
Svojstvo prethodnog proizvoda odgovara navedenom svojstvu/navedenim svojstvima. Za izradu izjave o svojstvima u skladu sa odredbom (EU) br. 305/2011 odgovoran je jedino gore navedeni proizvođač.

Za proizvođača i u ime proizvođača potpisao:



Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 13.03.2024



Jörg Schneider
Head of Product Compliance

1. Единствен идентификациски код за типот на производ:

Производ(и): Geberit Mapress нерѓосувачки челик системска цевка 1.4301
Број на артикл(и): 39102, 39103, 39104, 39105, 39106, 39107, 39108, 39609, 39610, 39611, 39602, 39603, 39604, 39605, 39606, 39607, 39608, 39109, 39110, 39111, 49609, 49610, 49611

2. Намена(-и):

Заварени цевки од нерѓосувачки челик за инсталации за пренос, дренажа и складирање вода што не е наменета да се користи како вода за пиење.

3. Производител:

Geberit International AG
Schachenstrasse 77
CH-8645 Jona
Швајцарија
+41 55 221 63 00
product.compliance@geberit.com
www.geberit.com/declarations

4. Систем(-и) за процена и проверка за постојаност на перформанси:

Систем 4

5. Хармонизиран стандард:

EN 10312:2002 + A1:2005

6. Декларирани перформанси:

Главни карактеристики	Перформанси	Технички спецификации
Ограничување на принос	220 МПа	EN 10312:2002 + A1:2005
Димензии на ограничување	Исполнува (d15x1; d18x1; d22x1,2; d28x1,2; d35x1,5; d42x1,5; d54x1,5; d76,1x1,5; d88,9x1,5; d108x2; d65x1,5; d80x1,5; d100x2)	
Заптивност: Течности	Исполнува (Тест на вртложење; тест на внатрешен притисок со вода)	
Однесување при пожар	Класа А1	
Трајност	Исполнува	EN ISO 3651-2

Нема примена во секторот за питка вода.


Работата на производот соодветствува на декларираниот перформанс(-и). Производителот е одговорен за декларацијата за перформансот согласно (ЕУ) бр. 305/2011.

Потпишано од производителот и во име на производителот:



Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 13.03.2024



Jörg Schneider
Head of Product Compliance

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:

Προϊόν/-τα: Σωλήνες συστήματος Geberit Mapress ανοξείδωτος χάλυβας 1.4301
Κωδικός/-οι: 39102, 39103, 39104, 39105, 39106, 39107, 39108, 39609, 39610, 39611, 39602, 39603, 39604, 39605, 39606, 39607, 39608, 39109, 39110, 39111, 49609, 49610, 49611

2. Σκοπός/-οί χρήσης:

Συγκολλημένοι σωλήνες από ανοξείδωτο χάλυβα για εφαρμογές σε εγκαταστάσεις για τη μεταφορά, την απαγωγή και αποθήκευση νερού που δεν προβλέπεται για τη χρήση ως πόσιμο νερό.

3. Κατασκευαστής:

Geberit International AG
Schachenstrasse 77
CH-8645 Jona
Ελβετία
+41 55 221 63 00
product.compliance@geberit.com
www.geberit.com/declarations

4. Σύστημα/-τα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης:

Σύστημα 4

5. Εναρμονισμένο πρότυπο:

EN 10312:2002 + A1:2005

6. Δηλωθείσα απόδοση/-εις:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Τεχνική προδιαγραφή
Όριο διαστολής	220 MPa	EN 10312:2002 + A1:2005
Ανοχή διαστάσεων	Επιτυχία (d15x1, d18x1, d22x1,2, d28x1,2, d35x1,5, d42x1,5, d54x1,5, d76,1x1,5, d88,9x1,5, d80x1,5, d100x2)	
Στεγανότητα: Υγρά	Επιτυχία (Έλεγχος δινορρεύματος, δοκιμή εσωτερικής πίεσης με νερό)	
Συμπεριφορά σε πυρκαγιά	Κατηγορία A1	
Ανθεκτικότητα	Επιτυχία	EN ISO 3651-2

Όχι για χρήση στην περιοχή πόσιμου νερού.

Η απόδοση του προαναφερόμενου προϊόντος ανταποκρίνεται προς την απόδοση/τις αποδόσεις που δηλώθηκε/-αν. Η δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή σε συμμόρφωση με τον Κανονισμό (ΕΕ) υπ' αριθμ. 305/2011.

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:



Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 13.03.2024



Jörg Schneider
Head of Product Compliance

1. Kodi unik i identifikimit të tipit të produktit:

Produkti(et): Tubat e sistemit Geberit Mapress çelik inoks 1.4301
Numri(at) e arti- 39102, 39103, 39104, 39105, 39106, 39107, 39108, 39609, 39610, 39611, 39602, 39603, 39604,
kullit: 39605, 39606, 39607, 39608, 39109, 39110, 39111, 49609, 49610, 49611

2. Qëllimi(et) e përdorimit:

Tuba çeliku inoks të salduar për përdorim në instalimet për transport, kullim dhe ruajtjen e ujit që nuk janë të destinuara për përdorim për ujë të pijshëm.

3. Prodhuesi:

Geberit International AG
Schachenstrasse 77
CH-8645 Jona
Zvicër
+41 55 221 63 00
product.compliance@geberit.com
www.geberit.com/declarations

4. Sistemi(et) për vlerësimin dhe verifikimin e qëndrueshmërisë së performancës:

Sistemi 4

5. Standardi i harmonizuar:

EN 10312:2002 + A1:2005

6. Performanca(t) e deklaruar(a):

Karakteristika themelore	Performanca	Specifikimi teknik
Pika e rendimentit	220 MPa	EN 10312:2002 + A1:2005
Përmasat e kufizimit	Përmbush kërkesat (d15x1; d18x1; d22x1,2; d28x1,2; d35x1,5; d42x1,5; d54x1,5; d76,1x1,5; d88,9x1,5; d108x2; d65x1,5; d80x1,5; d100x2)	
Densiteti: Lëngjet	Përmbush kërkesat (Testi i rrymës vorbull; testi i presionit të brendshëm me ujë)	
Sjellja në rast zjarri	Klasa A1	
Qëndrueshmëria	Përmbush kërkesat	EN ISO 3651-2

Nuk përdoret në sferën e ujit të pijshëm.

Performanca e produktit të sipërpërmendur përputhet me performancën/performancat e deklaruarat për të. Lëshimi i deklaratës së performancës në përputhje me Rregulloren (BE) nr. 305/2011 është përgjegjësi vetëm e prodhuesit të cituar më lart.

Nënshkruar për prodhuesin dhe në emër të prodhuesit:

Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 13.03.2024

Jörg Schneider
Head of Product Compliance

1. Ürün türünün benzersiz kimlik kodu:

Ürün/ürünler: Geberit Mapress Paslanmaz çelik sistem boruları 1.4301
Kod numarası/ 39102, 39103, 39104, 39105, 39106, 39107, 39108, 39609, 39610, 39611, 39602, 39603, 39604,
numaraları: 39605, 39606, 39607, 39608, 39109, 39110, 39111, 49609, 49610, 49611

2. Kullanım amacı/amaçları:

Bu kaynaklı paslanmaz çelik borular, içme suyu olarak kullanılamayan nitelikteki suların taşıma/aktarma, tahliye ve depolama tesisatlarında veya sistemlerinde kullanılmak üzere tasarlanmıştır.

3. Üretici:

Geberit International AG
Schachenstrasse 77
CH-8645 Jona
İsviçre
+41 55 221 63 00
product.compliance@geberit.com
www.geberit.com/declarations

4. Performans sabitliğini değerlendirmek ve doğrulamak için sistem/sistemler:

Sistem 4

5. Uyumlu Standart:

EN 10312:2002 + A1:2005

6. Beyan Edilen Performans/Performanslar:

Temel Özellikler	Performans	Teknik Özellikler
Uzama limiti	220 MPa	EN 10312:2002 + A1:2005
Boyut sınırlamaları	Uygun (d15x1; d18x1; d22x1,2; d28x1,2; d35x1,5; d42x1,5; d54x1,5; d76,1x1,5; d88,9x1,5; d108x2; d65x1,5; d80x1,5; d100x2)	
Sızdırmazlık: Sıvılar	Uygun (Girdap akımlarıyla çatlak kontrolü; Suyla iç basınç testi)	
Yangın davranışı	A1 Sınıfı	
Dayanıklılık	Uygun	EN ISO 3651-2

İçme suyu tesisatlarında kullanılamaz.

Yukarıdaki ürünün performansı beyan edilen performansa/performanslara eş değerdir. Yalnızca yukarıda belirtilen üretici 305/2011 (AB) numaralı mevzuat uyarınca performans beyannamesinin tanzim edilmesinden sorumludur.

Üretici için ve üretici adına imzalayan:

Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 13.03.2024

Jörg Schneider
Head of Product Compliance

1. Однозначный идентификационный код типа изделия:

Изделие(-я): Трубы системы Geberit Mapress из нержавеющей стали 1.4301
Артикульный(-ые) номер(-а): 39102, 39103, 39104, 39105, 39106, 39107, 39108, 39609, 39610, 39611, 39602, 39603, 39604, 39605, 39606, 39607, 39608, 39109, 39110, 39111, 49609, 49610, 49611

2. Применение(-я):

Приварные трубы из нержавеющей стали для использования в транспортировочных системах для отвода и хранения воды, которая не предназначена для использования в качестве питьевой.

3. Производитель:

Geberit International AG
Schachenstrasse 77
CH-8645 Jona
Швейцария
+41 55 221 63 00
product.compliance@geberit.com
www.geberit.com/declarations

4. Система(-ы) для оценки и проверки постоянства рабочих показателей:

Система 4

5. Гармонизированный стандарт:

EN 10312:2002 + A1:2005

6. Декларируемый(-ые) показатель(-и):

Основные характеристики	Показатель	Техническая спецификация
Предел прочности на разрыв	220 МПа	EN 10312:2002 + A1:2005
Предельные отклонения	Соответствует (d15x1; d18x1; d22x1,2; d28x1,2; d35x1,5; d42x1,5; d54x1,5; d76,1x1,5; d88,9x1,5; d108x2; d65x1,5; d80x1,5; d100x2)	
Герметичность: Жидкость	Соответствует (Токовихревая дефектоскопия; испытание внутренним давлением с помощью воды)	
Характеристики при пожаре	Класс A1	
Прочность	Соответствует	EN ISO 3651-2

Не используется в системах питьевого водоснабжения.

Показатель вышеуказанного изделия соответствует декларируемому показателю / декларируемым показателям. За составление декларации основных показателей в соответствии с постановлением (ЕС) № 305/2011 ответственность несет исключительно указанный выше производитель.

Подписано за производителя и от его имени:

Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 13.03.2024

Jörg Schneider
Head of Product Compliance

1. Однозначний ідентифікаційний код типу виробу:

Виріб (вироби): Труба системи Geberit Mapress нержавіюча сталь 1.4301
Артикульний(-і) 39102, 39103, 39104, 39105, 39106, 39107, 39108, 39609, 39610, 39611, 39602, 39603, 39604,
номер(-и): 39605, 39606, 39607, 39608, 39109, 39110, 39111, 49609, 49610, 49611

2. Призначення:

Приварні труби з нержавіючої сталі для використання в системах транспортування, відведення і зберігання
непитної води.

3. Виробник:

Geberit International AG
Schachenstrasse 77
CH-8645 Jona
Швейцарія
+41 55 221 63 00
product.compliance@geberit.com
www.geberit.com/declarations

4. Система(-и) оцінки й контролю сталості робочих показників:

Система 4

5. Гармонізований стандарт:

EN 10312:2002 + A1:2005

6. Декларований (-і) показник (-и):

Основні характеристики	Показник	Технічна специфікація
Межа міцності при розтягуванні	220 МПа	EN 10312:2002 + A1:2005
Граничне відхилення	У нормі (d15x1; d18x1; d22x1,2; d28x1,2; d35x1,5; d42x1,5; d54x1,5; d76,1x1,5; d88,9x1,5; d108x2; d65x1,5; d80x1,5; d100x2)	
Герметичність: рідини	У нормі (струмовихрова дефекто- скопія, випробування вну- трішнім тиском води)	
Вогнетривкість	клас А1	
Довговічність	У нормі	EN ISO 3651-2

Не використовувати для питної води.


Показник вищезазначеного виробу відповідає декларованому показнику / декларованим показникам.
Відповідальність за складання Декларації робочих показників відповідно до Регламенту (ЄС) № 305/2011 несе
виключно виробник.

Підписано за виробника та від його імені:



Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 13.03.2024



Jörg Schneider
Head of Product Compliance