

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

Výrobek Systémové trubky Geberit Mapress Nerezová ocel 1.4401
(výrobky): Systémové trubky Geberit Mapress Nerezová ocel 1.4521
Položkové číslo 39012, 39002, 39003, 39004, 39005, 39006, 39007, 39008, 39009, 39010, 39011, 39201, 39202,
(čísla): 39203, 39204, 39205, 39206, 39207, 39208, 39209, 39210, 39211, 39402, 39403, 39404, 39405,
39406, 39407, 39408, 39409, 39410, 39411, 39302, 39303, 39304, 39305, 39306, 39307, 39308
39041, 39042, 39043, 39044, 39045, 39046, 39047, 39048, 39241, 39242, 39243, 39244, 39245,
39246, 39247, 39248, 90071

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	Nerezová ocel 1.4401	220–350 MPa	EN 10312:2002 + A1:2005
	Nerezová ocel 1.4521	280–400 MPa	
Mezní úchytky rozměru	Vyhovuje (d12x1; d15x1; d18x1; d22x1.2; d28x1.2; d35x1.5; d42x1.5; d54x1.5; d76.1x2; d88.9x2; d108x2)		
Těsnost: Kapaliny	Vyhovuje (test vířivými proudy)		
Chování při hoření	Třída A1		
Trvanlivost	Vyhovuje	EN ISO 3651-2	

Při použití v oblasti pitné vody se musí dodržet národní předpisy.

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, 29.11.2021

Jörg Schneider
Head of Product Compliance

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

Výrobok(-ky): Systémové rúry Geberit Mapress ušľachtilá oceľ 1.4401
Systémové rúry Geberit Mapress ušľachtilá oceľ 1.4521

Číslo(-a) výrobku(-ov): 39012, 39002, 39003, 39004, 39005, 39006, 39007, 39008, 39009, 39010, 39011, 39201, 39202, 39203, 39204, 39205, 39206, 39207, 39208, 39209, 39210, 39211, 39402, 39403, 39404, 39405, 39406, 39407, 39408, 39409, 39410, 39411, 39302, 39303, 39304, 39305, 39306, 39307, 39308, 39041, 39042, 39043, 39044, 39045, 39046, 39047, 39048, 39241, 39242, 39243, 39244, 39245, 39246, 39247, 39248, 90071

2. Účel(-y) použitia:

Zvárané rúrky 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	Ušľachtilá oceľ 1.4401	220–350 MPa	EN 10312:2002 + A1:2005
	Ušľachtilá oceľ 1.4521	280–400 MPa	
Hraničné rozmery	Úspešne (d12x1; d15x1; d18x1; d22x1.2; d28x1.2; d35x1.5; d42x1.5; d54x1.5; d76.1x2; d88.9x2; d108x2)		
Tesnosť: Tekutiny	Úspešne (Skúška vírivými prúdmi)		
Reakcia na oheň	Trieda A1		
Trvácnosť	Úspešne	EN ISO 3651-2	

Pri používaní v oblasti pitnej vody je potrebné dodržiavať vnútroštátne predpisy.

Parameter vyššie uvedeného výrobku zodpovedá deklarovanejmu parametru/deklaroványm 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, 29.11.2021

Jörg Schneider
Head of Product Compliance