

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH
č. CZ-DOP-10312-10

1. Specifikace produktu podle přiložené přílohy
2. Svařované trubky z nerezové oceli
3. V instalacích pitné vody - jejím transportu, rozdělení a uložení
4. Výrobce: Viega GmbH & Co. KG
Viega Platz 1
D-57439 Attendorn
Tel. 0049-2722610
Fax: 0049-2722611415
info@viega.de

Dovozce: Viega s.r.o.
Zdíkovská 61/3030
150 00 Praha 5
IČO: 267 40 419

5. Není relevantní
6. Systém 4
7. Počáteční zkoušku typu výrobku, posouzení systému řízení výroby a průběžný dohled nad kontrolou výrobků dovozcem provádí Strojírenský zkušební ústav, s.p., č. certifikátu B-30-00339-08.
8. Vlastnosti:

Základní charakteristika	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Minimální napínací mez	Požadavek splňuje	EN 10312: 2005
Mezní odchylky rozměrů	Požadavek splňuje	
Těsnost: kapaliny (zkouška vířivými proudy)	Požadavek splňuje	
Reakce na oheň	Požadavek splňuje	
Trvanlivost (EN ISO 3651-2)	Požadavek splňuje	

Uvedené vlastnosti se vztahují na produkty uvedené v příloze Prohlášení o vlastnostech.

9. Vlastnosti výrobků uvedených v bodě 1 a 2 jsou ve shodě s deklarovanými vlastnostmi uvedenými v tabulce v bodě 8. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

V Ostravě dne: 20.06.2013



Viega s.r.o.
Zdíkovská 61/3030
150 00 Praha 5
IČ: 26740419 DIČ: CZ26740419

The logo for Viega, featuring the word "viega" in a bold, lowercase, sans-serif font. The text is white and set against a black rectangular background. Below this black rectangle is a solid yellow horizontal bar.

PŘÍLOHA K PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH
č. CZ-DOP-10312-10

Artikl	Označení	Označení CE
615987	2205 Nerezová trubka 1.4521 12x1	CE/EN 10312 12x1, 1.4521, 300 MPa, A1
615994	2205 Nerezová trubka 1.4521 15x1	CE/EN 10312 15x1, 1.4521, 300 MPa, A1
616007	2205 Nerezová trubka 1.4521 18x1	CE/EN 10312 18x1, 1.4521, 300 MPa, A1
616014	2205 Nerezová trubka 1.4521 22x1,2	CE/EN 10312 22x1,2, 1.4521, 300 MPa, A1
616021	2205 Nerezová trubka 1.4521 28x1,2	CE/EN 10312 28x1,2, 1.4521, 300 MPa, A1
616038	2205 Nerezová trubka 1.4521 35x1,5	CE/EN 10312 35x1,5, 1.4521, 300 MPa, A1
616045	2205 Nerezová trubka 1.4521 42x1,5	CE/EN 10312 42x1,5, 1.4521, 300 MPa, A1
616557	2205 Nerezová trubka 1.4521 54x1,5	CE/EN 10312 54x1,5, 1.4521, 300 MPa, A1
616564	2205XL Nerezová trubka 1.4521 64x2,0	CE/EN 10312 64,0x2,0, 1.4521, 300 MPa, A1
616571	2205XL Nerezová trubka 1.4521 76,1x2,0	CE/EN 10312 76,1x2,0, 1.4521, 300 MPa, A1
616588	2205XL Nerezová trubka 1.4521 88,9x2,0	CE/EN 10312 88,9x2,0, 1.4521, 300 MPa, A1
616595	2205XL Nerezová trubka 1.4521 108x2,0	CE/EN 10312 108x2,0, 1.4521, 300 MPa, A1
297824	2203 Nerezová trubka 1.4401 12x1,0	CE/EN 10312 12x1,0, 1.4401, 230 MPa, A1
102036	2203 Nerezová trubka 1.4401 15x1,0	CE/EN 10312 15x1,0, 1.4401, 230 MPa, A1
289034	2203 Nerezová trubka 1.4401 18x1,0	CE/EN 10312 18x1,0, 1.4401, 230 MPa, A1
102708	2203 Nerezová trubka 1.4401 22x1,2	CE/EN 10312 22x1,2, 1.4401, 230 MPa, A1
104924	2203 Nerezová trubka 1.4401 28x1,2	CE/EN 10312 28x1,2, 1.4401, 230 MPa, A1
108588	2203 Nerezová trubka 1.4401 35x1,5	CE/EN 10312 35x1,5, 1.4401, 230 MPa, A1
113001	2203 Nerezová trubka 1.4401 42x1,5	CE/EN 10312 42x1,5, 1.4401, 230 MPa, A1
193676	2203 Nerezová trubka 1.4401 54x1,5	CE/EN 10312 54x1,5, 1.4401, 230 MPa, A1
578626	2203XL Nerezová trubka 1.4401 64x2,0	CE/EN 10312 64,0x2,0, 1.4401, 230 MPa, A1
354862	2203XL Nerezová trubka 1.4401 76,1x2,0	CE/EN 10312 76,1x2,0, 1.4401, 230 MPa, A1
354855	2203XL Nerezová trubka 1.4401 88,9x2,0	CE/EN 10312 88,9x2,0, 1.4401, 230 MPa, A1
354848	2203XL Nerezová trubka 1.4401 108,0x2,0	CE/EN 10312 108,0x2,0, 1.4401, 230 MPa, A1

V Ostravě dne: 20.06.2013

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Viega".

Viega s.r.o.
Zdikovská 61/3030
150 00 Praha 5
IČ: 26740419 DIČ: CZ26740419