

VÝZKUMNÝ ÚSTAV POZEMNÍCH STAVEB - CERTIFIKAČNÍ SPOLEČNOST, s.r.o.

Oznámený subjekt Certifikační orgán pro produkty, kvalifikaci, EPD, kvalitu budov a systémy managementu Zkušební laboratoř Rozhodnutí o autorizaci č. 32/2006 ze dne 31.8.2006

Autorizovaná osoba 227

CERTIFICADO DE PRODUCTO

No. 227/C5a/2022/0021

De conformidad con lo dispuesto en el artículo 5a del decreto-ley No. 163/2002 Bol., se establecen requisitos técnicos para los productos de construcción seleccionados, en su versión modificada por el decreto-ley No. 312/2005 y 215/2016, una persona autorizada confirma que en el producto de construcción:

nombre del producto:

Sumideros lineales de acero inoxidable

tipos:

Aquarius - sumideros de acero inoxidable:

Aquarius - sumidero de acero inoxidable con sifón lateral D 40

Aquarius - sumidero de acero inoxidable con sifón lateral giratorio D 50

Sumideros de acero inoxidable:

Sumidero de acero inoxidable con sifón lateral giratorio D 50 Sumidero de acero inoxidable con sifón lateral giratorio ajustable

en altura D 50

variantes:

ver la lista de productos según el anexo No. 1 y 2

uso previsto:

drenaje de aguas residuales a las tuberías de conexión del sistema de alcantarillado

interno

fabricante:

CHUDĚJ, s.r.o.

Hutisko 310, 756 62 Hutisko-Solanec

Núm. ID: 25390236

fábrica de

producción:

CHUDEJ, s.r.o.

Hutisko 310, 756 62 Hutisko-Solanec

Núm. ID: 25390236

revisó los documentos presentados por el fabricante, realizó una prueba inicial del tipo de producto en una muestra, realizó la inspección inicial en el sitio de fabricación, evaluó el sistema de gestión de la producción y llegó a la conclusión de que el producto cumple con los requisitos técnicos, determinado por el certificado técnico de construcción 227-STO-22-0021, que se refieren a los requisitos básicos.

La persona autorizada constató que el sistema de gestión de la producción cumple con la documentación técnica apropiada con el fin de que los productos puestos en el mercado cumplan con los requisitos de los reglamentos técnicos y certificado técnico de construcción antes mencionadas y que correspondan con la documentación técnica en virtud del artículo 4 apartado 3.

Parte integrante de este certificado es el protocolo No. 227-P5a-22-0021 del día 24 de febrero de 2022, que contiene las conclusiones de la evaluación, validación y los resultados de las pruebas y la descripción básica y eventualmente una visualización del producto certificado necesarios para su identificación.

Este certificado es válido siempre y cuando contenga los requisitos establecidos en certificado técnico de construcción y reglamentos técnicos, a los cuales se hizo referencia, y las condiciones de producción en el lugar de fabricación y el sistema de la gestión de la producción no varíen significativamente.

La persona autorizada No. 227 realiza al menos 1 vez cada 12 meses una revisión del funcionamiento correcto del sistema de la gestión de producción en el sitio de fabricación conforme a lo dispuesto en el artículo 5a del decreto-ley mencionado anteriormente. Si la persona autorizada descubre alguna deficiencia, tiene derecho a cancelar o modificar este certificado.

Ejemplar número:

Lugar y fecha de emisión:

Praga, 24 de febrero de 2022

K: 22009

Výzkumný ústav pozemních staveb - Certifíkační společnost, s r.o. 102 21 Praha 10 - Hostivař, Pražská 810 / 16 IČO: 25052063 DIČ: CZ25052063 Tel.: +420 271 751 148, Fax: +420 281 017 241; E-mail: info@vups.cz www.vups.cz

Ing. Lubomir Keim, CSc. director de la persona autorizada