


**Nová generace nerezové oceli:
Ekonomicky úsporná trubka
Viega Sanpress 1.4521.**





Více hospodárnosti při plánování a kalkulaci:
Trubka Viega Sanpress 1.4521.

Odpověď firmy Viega na kolísající ceny nerezové oceli

Ceny výrobků z nerezové oceli v minulosti často stoupaly. Hlavním důvodem tohoto vývoje je nikl, který se stal při kalkulaci nevypočítatelným faktorem. Nejvyšší čas pro firmu Viega, aby tento problém vyřešila inovací: Pomocí první nerezové trubky bez obsahu niklu z materiálu 1.4521 pro instalaci potrubí na pitnou vodu. Trubka Sanpress 1.4521 je vysoce kvalitní, hygienicky nezávadná a ekonomicky úsporná – tak jak se to očekává od vrcholného produktu od firmy Viega.

Více jistoty při plánování

Nyní lze opět provádět rozumnou finanční kalkulaci nerezové oceli. Nerezová ocel od firmy Viega sází na alternativní složení legur neobsahujících nikl, který zvyšuje ceny. Ale nejenom za použití nového materiálu vděčí trubka Sanpress 1.4521 za zvýšenou spolehlivost při kalkulaci. Ale i technika lisování firmy Viega, při které dochází ke zpracování trubky a spojovacích článků z červené bronzí a nerezové oceli, přispívá k vyšší hospodárnosti a konkurenceschopnosti.


Perfektní bezpečnost pro průmyslové instalace a potrubí na pitnou vodu

Nová trubka z nerezové oceli s průběžnou zelenou identifikační čarou splňuje veškeré nároky. Je certifikována podle DVGW a splňuje požadavky normy. Je rovnocenná s materiálem 1.4401 s minimálně 2,3 % molybdenu. Trubka



Sanpress 1.4521 se vyznačuje vysokou odolností proti korozi a mnohostrannými možnostmi použití. Dodává se v rozměrech 12 až 108 mm a zajišťuje u průmyslových instalací a potrubí na pitnou vodu dlouhodobou spolehlivost ohledně stálosti a zajištění kvality vody.



A vertical stainless steel pipe is shown against a light blue background. The pipe is cut at the top, revealing its hollow interior. A bright green vertical stripe runs along the length of the pipe's exterior surface. A yellow rectangular box is overlaid on the left side of the pipe, containing text.

**Nová generace nerezové oceli:
rovnocenná ve všech vlastnos-
tech výrobku!**

Výrobky firmy Viega
v laboratorním testu
před vyzkoušením
v praxi.



Nový materiál, osvědčená kvalita

Vysoká kvalita nového materiálu má mnoho příčin: optimalizovaný výrobní postup, zvýšený obsah chrómu a molybdenu a dvojitá stabilizace pomocí titanu a niobu. Vysokou kvalitu materiálu potvrzuje i mezinárodně uznávaná hodnota PRE (hodnota odolnosti vůči důlkové korozi). Ta se nachází s hodnotu > 24 jasně nad normou, která požaduje pouze spodní hodnotu PRE 22,9. Výhoda: s výškou hodnoty PRE narůstá i odolnost materiálu. V praxi to přináší zvýšenou spolehlivost. Nový materiál lze zpracovávat obvyklým způsobem a ohýbat až do rozměru 28 mm.



Běžné široký WIG-svár



Úzký laserový svár Viega

Výhoda technologie laserového svařování

Nová trubka Sanpress 1.4521 se vyrábí moderní technologií laserového svařování bez dalších přísad. Tento postup zajišťuje velmi úzký svar. Trubka navíc profituje z kombinované stabilizace titánem a niobem, což vede ke zvýšené odolnosti vůči korozi. Tím znovu překonává normu, která požaduje pouze jednoduchou stabilizaci titánem nebo niobem.


Prověřená spolehlivost

Nová trubka z nerezové oceli z materiálu 1.4521 je výsledkem intenzivního výzkumu. Speciální složení surovin bylo prověřeno v řadě náročných pokusů, vynikající vlastnosti výrobku byly podrobeny početným testům tvrdosti. Ale práce se vyplatila. Nová trubka představuje velmi hospodárny a kvalitní výrobek pro instalaci potrubí na pitnou vodu.

To nejlepší, co pitnou vodu může potkat

Pokud se jedná o pitnou vodu, zajišťují výhradně vysoce kvalitní systémy maximální spolehlivost. Trubka Sanpress 1.4521 tak plně přesvědčuje i ve věci hygieny. Lze ji v kombinaci s Viega lisovanými spojkami z nerezové oceli a červené bronzí použít prakticky neomezeně pro všechna potrubí na pitnou vodu – i za tvrdších podmínek, pokud se provádí desinfekce podle § 11 dle směrnice pro pitnou vodu.





Výhoda Viega: Nová trubka Sanpress 1.4521 s propojením na systémové prostředí.

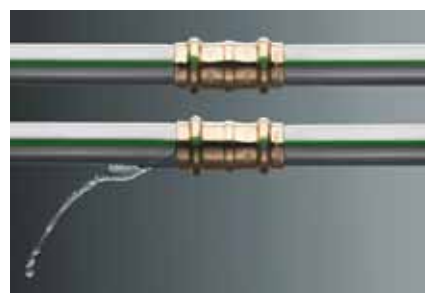


Špičková technologie v systému

Nová trubka Sanpress 1.4521 je součástí systému Viega a lze ji perfektně použít v osvědčených systémech Sanpress a Sanpress Inox. Firma Viega jako první obstála při zkoušce nové kombinace materiálů podle DVGW W534 a momentálně jako jediný výrobce nabízí záruku a certifikaci pro jeho systémové použití.

Sanpress Inox a Sanpress

Systémy lisovaných spojek Sanpress Inox a Sanpress mají vynikající kvalitu a neustále se osvědčují v praxi. Jejich rozdíl spočívá v materiálu. U Sanpress Inox jsou spojky vyrobeny z nerezové oceli, u systému Sanpress pak z kvalitní červené bronzi. V kombinaci s novou trubkou Sanpress 1.4521 z nerezové oceli představuje obzvlášť varianta z červené bronzi velmi úsporný celkový koncept.



Osvědčená Viega SC-Contur

Lisované spojky Sanpress Inox a Sanpress disponují jedinečným bezpečnostním faktorem: Viega SC-Contur. Je certifikována podle DVGW a zaručuje, že při plnění zařízení budou ihned rozpoznány nezalisované spojky ještě předtím, než dojde k poškození.

Vysoká praktičnost

Trubku Sanpress 1.4521 lze zakoupit v rozměrech 12 až 108 mm ve všech zavedených obchodech a lze ji kombinovat s více než 1000 systémovými díly ze sortimentu firmy Viega. Je jedno, zda se mají použít díly z nerezové oceli nebo z červené bronzí – pro novou trubku Sanpress 1.4521 je k dispozici všechno od vhodné spojky přes kvalitní armaturu až po správnou přírubu. I v obtížných podmínkách s nedostatkem místa tak už nepředstavují úsporné instalace žádný problém.

Technologie lisování firmy Viega

Viega přemýšlí systémově a vzájemně optimálně přizpůsobuje trubky, spojky a nářadí. Novou trubku Sanpress 1.4521 lze jako obvykle v mžiku spojit pomocí lisovacích nástrojů Viega. Pracují volitelně na baterii nebo na síť a umožňují díky své ergonomické konstrukci pevné a bezpečné slisování i na těžko přístupných místech. Tak lze realizovat rychlé instalace, které šetří čas i peníze.



Adresse:
Viega s.r.o.
J. Korty 12
CZ-71000 Slezská Ostrava
Tel.: 420 59 5054 933
Fax: 420 59 5054 162
sseliga@viega.de
www.viega.com

