

Viega
Závitové fitinky
z červeného bronzu



viega

Červený bronz místo mosazi. Cesta k vyšší spolehlivosti.



Výhody na první pohled

- Nezníčitelný materiál vyhovující nej přísnějším požadavkům
- Použitelný pro všechny rozvody pitné vody a plynu
- Vhodný pro každou jakost pitné vody
- Bez napěťové koroze
- Bez koroze odzinkováním
- Sortiment závitových fitinek z červeného bronzu 3/8" až 3"
- Speciální tvarovky na vyžádání
- Použití v mnoha průmyslových oborech
- S certifikátem SZÚ
- S kontrolní značkou DVGW
- Kónické spojení závitů R/Rp podle ISO 7-1 a DIN EN 10226-1
- Bez problémů je možné spojení závitů se závitů armatur podle DIN EN ISO 228
- Z výroby je provedeno rýhování, odpadá zdršňování závitů pro použití konopí

Použití nejlepších materiálů

Známý a osvědčený červený bronz Viega již léta splňuje vysoké požadavky a přísné mezní hodnoty národních i mezinárodních regulačních předpisů, a nebude tomu jinak i v budoucnu. Prodloužení a závitové fitinky z červeného bronzu Viega zůstávají dokonce pod limitem přísných mezních hodnot pro těžké kovy, jako jsou nikl a olovo, uvedené v normě 50930 část 6 (Použití kovových materiálů v rozvodech pitné vody).

Červený bronz – správný materiál

Pokud se jedná o hygienu, bezpečnost a trvalou zatížitelnost, nemá červený bronz konkurenci. Závitové fitinky z červeného bronzu v dimenzích 3/8" až 3" umožňují díky příznivějším průtoko-

vým poměrům hospodárnější dimenzování potrubních vedení. Vysoce pevné spojky jsou vhodné pro tlaky až 16 bar a lze je používat v rozvodech pitné vody. Není tedy divu, že spojky z červeného bronzu Viega přesvědčují při testu tvrdosti, stejně jako v praxi – nezdolnou kvalitou, dlouhou životností a obrovskou variabilitou.

Pokud se v rámci jednoho rozvodu použijí různé kovové materiály, hrozí nebezpečí kontaktní koroze z důvodů elektrochemických reakcí. Pro spojení různých materiálů trubek většinou stačí montáž jedné součásti z červeného bronzu v délce průřezu trubky.

Kompetence v lití

Více než sto let disponuje Viega kompetencí v lití – náskokem ve znalostech, který se odráží ve vysoce hodnotných vlastnostech výrobků. Kompletní sortiment z červeného bronzu se např. vyrábí ve vlastních, vysoce moderních high-tech výrobních zařízeních, která jsou založena na velmi vysokém stupni automatizace. Pro nejvyšší spolehlivost procesu, maximální hospodárnost a 100 % kvalitu.



Sortiment závitových fitinek z červeného bronzu

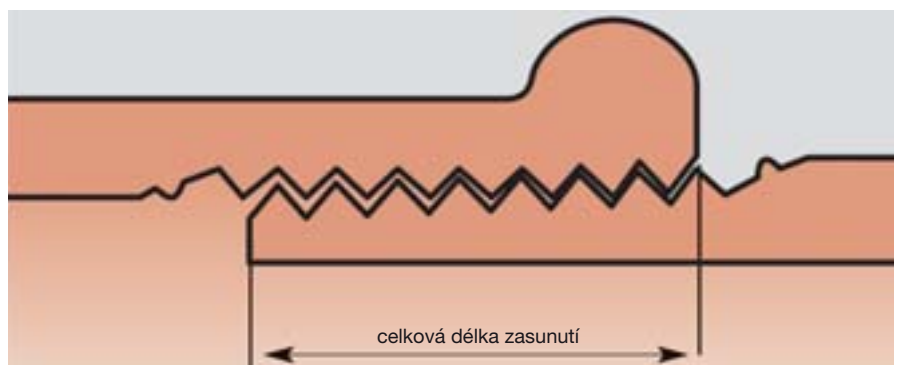
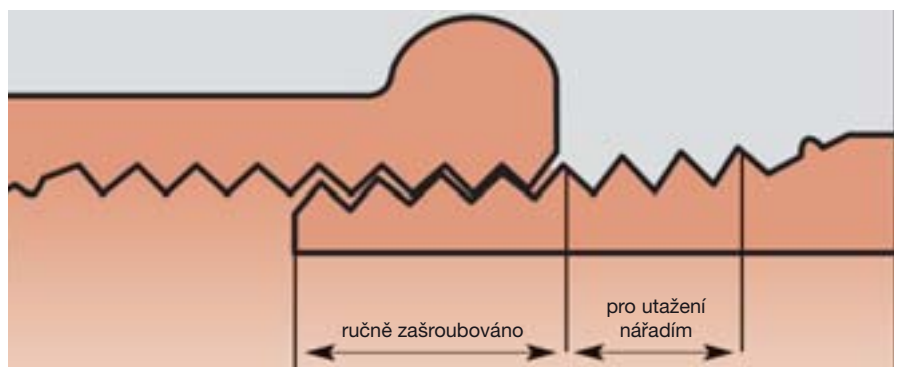
Je úplně jedno, jestli jde o rozvod pitné vody, instalaci v průmyslu nebo v investiční výstavbě – závitové fitinky z červeného bronzu Viega nastavují měřítko všude. S kvalitou a hospodárností.

Spojky z červeného bronzu odpovídají svým chemickým složením regulím dle Vyhlášky č. 409/2005 Sb. a jsou neomezeně použitelné pro rozvody pitné vody. Rovněž je lze použít v topných, tlakovzdušných, solárních rozvodech, stejně jako v rozvodech chladicí vody a v mnoha dalších průmyslových oborech.

Méně konopí, méně síly, více spolehlivosti: Kónické spojení závitů

Díky kónickému spojení závitů R/Rp podle ISO 7-1 a DIN EN 10226-1 jsou prodloužení a závitové fitinky z červeného bronzu Viega „teoreticky kovově těsnící“ a schválené pro neomezené použití v rozvodech pitné vody a plynu. Rýhování vnějších závitů Vám ušetří zdrsnování závitů pro použití konopí, a tím jednu pracovní operaci.

Spolehlivé spojení díky kónickému vnějšímu a cylindrickému vnitřnímu závitů (R/Rp).
Horní obrázek: spoj utažený ručně.
Spodní obrázek: spoj pevně utažený.
Spolehlivost s menším množstvím konopí a menší silou.



Závitové fitinky z červeného bronzu Viega. Přehled výrobků.

