

Viega bronzani navojni fitinzi



viega

Bronza umesto mesinga Inovacija za poboljšanu sigurnost.

Bronza – vrhunski materijal

Kad su u pitanju higijena, sigurnost i trajna operativnost, nema boljeg materijala od bronzne. Bronzani navojni fitinzi nominalnih širina 3/8" do 3" svojim povoljnijim uslovima strujanja omogućavaju ekonomično dimenzioniranje cevovoda. Prikadne za pritiske do 16 bara, ove izuzetno čvrste spojnice mogu da se koriste u instalacijama pitke vode. Stoga nije ni čudo što se bronzane spojnice proizvođača Viega potvrđuju kako na testu tvrdoće tako i u praksi. Upotrebom različitih metala u jednoj instalaciji nastaje opasnost od kontaktne korozije usled elektrohemijskih reakcija. Za međusobno povezivanje različitih materijala za cevi najčešće je dovoljno ugraditi neku komponentu od bronzne dužine prečnika cevi.





Asortiman bronzanih navojnih fittinga

Bez obzira da li se radi o instalaciji pitke vode, industrijskoj primeni ili konstrukciji postrojenja, Viega bronzani navojni fitinzi svuda postavljaju merila. Sigurno i ekonomično.

Bronzane spojnice sertifikovane su prema sistemu GOST, mogu neograničeno da se koriste za sve instalacije pitke vode, a uz to nude i raznovrsnost proizvoda koja će udovoljiti zahtevima svakodnevice, a možda čak i premašiti postavljena očekivanja. Mogu se koristiti u instalacijama grejanja i rashladne vode, pneumatskim i solarnim instalacijama, kao i za mnoge druge industrijske primene.

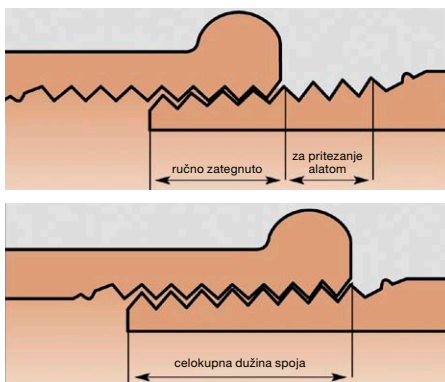
Prednosti

- Neuništivi materijal za najzahtevnije primene Prikladan za sve instalacije pitke vode i plinske instalacije
- Namenjen pitkoj vodi svih kvaliteta
- Bez korozije uzrokovane napuklinama usled naprezanja Bez korozije usled decinkacije
- Asortiman bronzanih navojnih fittinga 3/8" do 3" Posebni delovi su dostupni na upit
- Primena moguća u mnogim poljima industrije Sa sertifikatom GOST
- Sa DVGW ispitnim znakom
- Konusni par navoja R/Rp u skladu sa normama ISO 7-1 i DIN EN 10226-1
- Bez ikakvih problema moguć navojni par sa navojem armature u skladu sa normom DIN EN ISO 228 Fabrički postavljen obrub, gruba obrada navoja za oblaganje kućinom nije potrebna



Manje kučine, manje sile, više bezbednosti: konusni navojni par Sa konusnim navojnim parom R/Rp u skladu sa normama ISO 7-1 i DIN EN 10226-1, Viega bronžani produžeci i navojni fitinzi „teoretski metalno zaptivaju“ pa je njihova primena u instalacijama pitke vode i plinskim instalacijama dozvoljena bez ograničenja. Obrub spoljašnjeg navoja ne zahteva grubu obradu navoja za nanošenje kučine, čime se štedi jedna radna operacija.

Bezbedan spoj zahvaljujući konusnom spoljašnjem i cilindričnom unutrašnjem navoju (R/Rp). Gornja slika: ručno učvršćen navojni spoj. Donja slika: čvrsto pritegnut spoj. Sigurnost s manje kučine i manjom silom.



Viega bronzani navojni fitinzi. Pregled proizvoda.

	3090		3004		3241
	3088		3092		3471
	3530		3335		3901
	3130		3525		2259.2XL
	3121		3180		3334
	3291		3120		3270
	3330		3301		3001
	3240		3331		3527
	3003		3280		3245
	3535				

Viega
Plumbing and heating systems
Viega Platz 1
57439 Attendorn
Germany
Phone +49 2722 61-1292
Fax +49 2722 61-1268
www.viega.rs
Ivko Sandic
Telefon 063/255 695
Fax 011/2337 880
ivko.sandic@viega.de

