



BONFIX T-stukrenovatiekoppeling

Technische documentatie



“Kunt u zonder te buigen en zonder het losmaken van onderdelen zoals knelkoppelingen, buizen en radiator een T-stuk plaatsen in de centrale verwarmingsbuizen?”



“Ja, met de innovatieve knelkoppeling van BONFIX is dit mogelijk!”

De standaard T-knelkoppeling voor cv buis is 15 x 15 x 15 mm en wordt vervangen door een andere met de maten 15 x 15 x 22 mm. Het verschil tussen diameter 22 en diameter 15 wordt opgevangen door een BONFIX schuifstukje met draad. In de praktijk is het nu zo dat de installateur of de doe-het-zelver op de plaats waar een T-knefitting geplaatst moet worden de lengte van het huis (ongeveer 40 mm) uit de leiding zaagt. Aan beide kanten worden de moeren en de ringen op de 15 mm buizen geschoven. Het buisstukje met draadeind is ook 40 mm en kan zonder problemen aan een kant op de buis worden geschoven. Nu de grotere moer en ring die bij de diameter van 22 mm horen over dit buisstukje met schroefdraad geschoven, het huis ertussen plaatsen, in elkaar schuiven en aanduwen. Met passende sleutels wordt alles aangedraaid en een gas en waterdichte aansluiting is het resultaat.

De voordelen zijn:

- Minder werk en gemakkelijk (losdraaien van bijv. geschilderde onderdelen / kans op kapot draaien).
- Je hoeft niet te controleren of er lekkage is omdat je er niet bent aan gekomen.
- Buizen buigen? Nooit meer! (géén kracht nodig, deformerend kan lekkage geven). Ook al is de renovatie knelkoppeling duurder, er wordt géén tijd verprutst, de totale klus is daarom GOEDKOPER.

Installatievoorschriften

- De lengte van het huis wordt tussen de leiding uitgezaagd. Let op, omdat het huis van het T-stuk nog op de buis moet worden geschoven moet u rekening houden met de insteekdiepte van ongeveer 13 mm. De aftakking komt dus 13 mm dicht bij het zaagvlak te liggen.
- De moeren (15 mm), de ringen (15 mm) en het buisje met draadstuk aanbrengen.
- De grotere moer en ring van 22 mm over het buisstukje met draadstuk schuiven.
- De body van het T-stuk op de koperen buis schuiven. Duidelijk is nu de opening te zien die later wordt overbrugd door het **gepatenteerde** buisstukje met draad.



- Het buisstukje met draad op zijn plaats schuiven.



- De knelmoeren aandraaien.



- Onderdelen koppeling.



Gebruik bij montage passend gereedschap en voorkom beschadigingen

Garantie en aansprakelijkheid

Garantie en aansprakelijkheid conform onze algemene voorwaarden. Schade veroorzaakt door spanningcorrosie valt niet binnen de productaansprakelijkheid.



**CERTIFICAAT**

Hiermede wordt verklaard dat het kwaliteitsmanagementsysteem van:

BONFIX B.V.
Zwolle, Nederland

door Lloyd's Register Quality Assurance is geëvalueerd en goedgekeurd volgens de volgende kwaliteitsmanagementsysteemnormen:

ISO 9001 : 2008

Het kwaliteitsmanagementsysteem is van toepassing op:

Inkoop en verkoop van onderdelen, uitgevoerd in koper, messing en andere legeringen, zoals fittingen, koppelingen, kranen en stapelkoperwerk voor de centrale verwarming-, sanitair-, keuken- en tuinbranche.

Certificaat no:
RQA651020

Datum van uitgifte eerste certificaat :

19 juli 1996

Datum van uitgifte huidig certificaat :

9 september 2009

Certificaat vervaldatum :

31 juli 2011

Afgegeven door: Lloyd's Register Nederland B.V. voor en namens
Lloyd's Register Quality Assurance Limited



Op dit document zijn de aan de ommezijde vermelde voorwaarden van toepassing
Weena-Zuid 170, 3012 NC Rotterdam, Nederland - KvK nr. 24247948
Deze goedkeuring is uitgevoerd in overeenstemming met LRQA audit- en certificatie-procedures en zal periodiek door LRQA worden beoordeeld.

Voltastraat 8
8013 PM ZWOLLE

T 038 46 00 794
F 038 46 00 229

E info@bonfix.eu
I www.bonfix.eu

Openingstijden: Maandag tot en met vrijdag 8.00 uur tot 12.00 uur
13.00 uur tot 17.00 uur