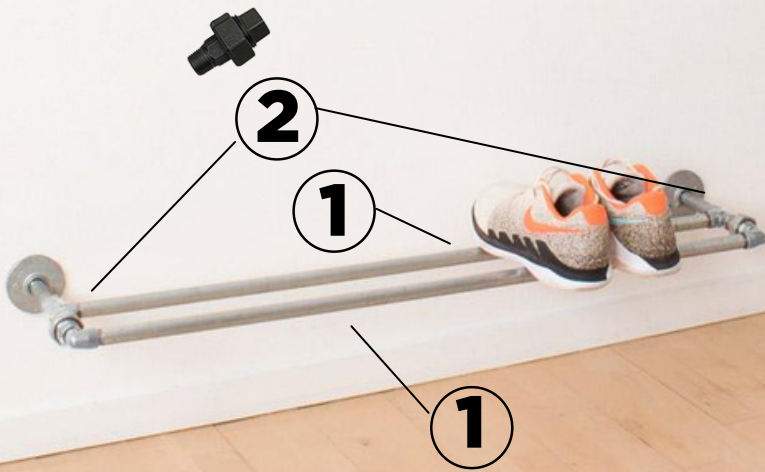


SAMLEVEJLEDNING FELIX



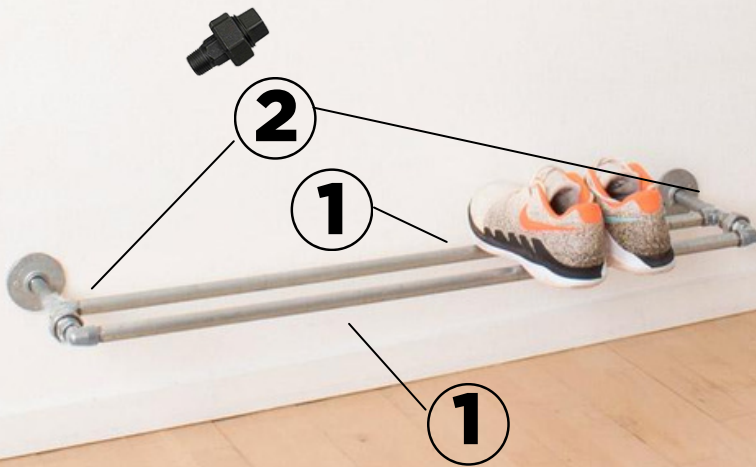
Felix bredde: 62 cm

- 1:** 50 cm rør - 2 stk.
- 2:** Union fitting - 2 stk.



Felix bredde: 112 cm

- 1:** 100 cm rør - 2 stk.
- 2:** Union fitting - 2 stk.



Felix bredde: 162 cm

- 1:** 150 cm rør - 2 stk.
- 2:** Union fitting - 2 stk.

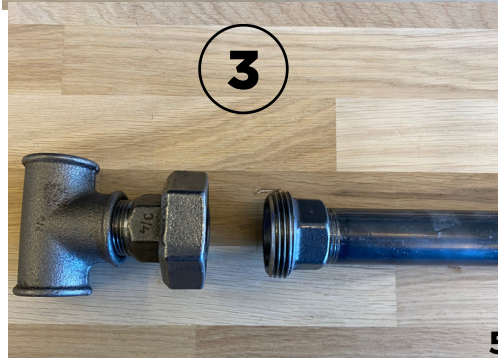
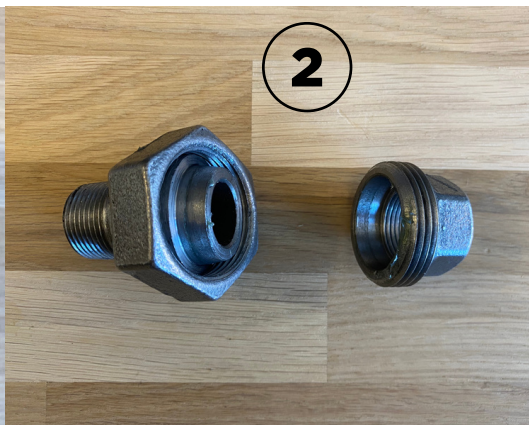
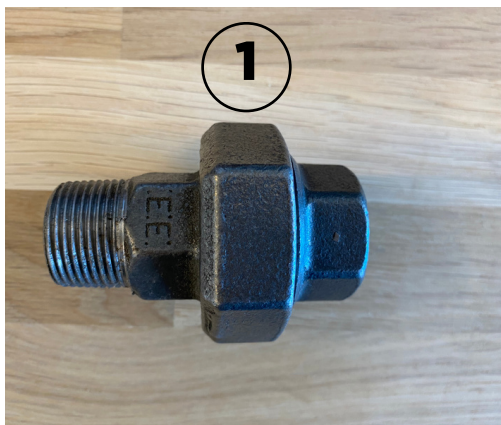




Sådan monterer du unionerne



- 1:** Du modtager unionen samlet som på billedet.
- 2:** Skru unionen fra hinanden i to dele.
Skru den ene side af unionen i samlestykket, og den anden side af unionen i røret.
- 3:** Skru unionen sammen igen.



Sådan monterer du stativet i væggen

Disse redskaber skal du bruge:

- boremaskine med bor i str. 6 mm.

- 1:**
- skruemaskine/skruetrækker
 - noget at tegne med
 - skruer og rawplugs

Du tager stativet og holder op af væggen, hvor du ønsker at

- 2:** montere det. Så tegner du prikker, der hvor der senere skal bores.

Herefter borer du huller, der hvor du har tegnet dine prikker og monterer rawplugsene ind i hullerne.

- 3:** du har tegnet dine prikker og monterer rawplugsene ind i hullerne.
- Til sidst skruer du tøjstativet fast med boremaskinen
- 4:** /skruetrækkeren.

Voilà! Så har du dit nye tøjstativ.

Samlevejledning

- 1:** Skru de 2 union fittings fra hinanden
- 2:** Skru et rør på hver af stykkerne du har skruet fra hinanden nu.
- 3:** Saml union fittingen igen



RAWPLUGS

1 Forskellige typer af murværk og vægge kræver forskellige typer rawplugs. De rawplugs vi sender med egner sig til fastgørelse i beton og mursten. Men hvis du har en anden slags væg end beton eller mursten, så vil vi anbefale at du tager i et byggemarked og køber rawplugs der er beregnet til netop din type af væg.

2 **Sådan finder du ud af hvilken slags væg du har - bank på væggen med knoerne.**

- Murstens- og betonvægge giver næsten ingen lyd og mærkes helt faste, hvad enten de er bærende eller ej.
- Letbetonvæggen giver en anelse genlyd, og man kan næsten mærke i knoerne, at det er en lettere væg.
- Koksvæggen knaser. Med mindre årenes lag af puds og tapet er blevet for tykke.
- Gipspladevæggen giver en dump lyd.

3 **Er du fortsat i tvivl om hvilken væg du har - slå et søm i væggen og træk sømmet ud:**

- Sømmet møder stor modstand, det 'klinger', når man hamrer, og sømmets spids er beklædt med gult eller rødt støv, når det trækkes ud: Væggen er af mursten.
- Er støvet hvidt eller gråt, og går sømmet relativt let ind, er væggen af letbeton.
- Går sømmet let ind, og er støvet sort, har man en koksvæg. Er støvet hvidt, er det en gipspladevæg.
- Man kan mærke træet i bræddeskillevægge. I betonvægge bøjer sømmet ved første slag.