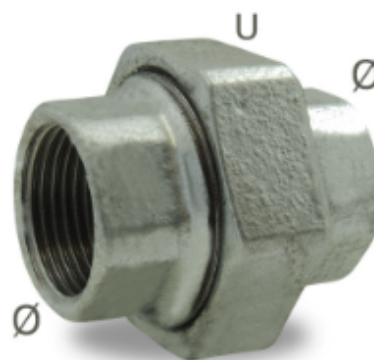


340 GALVA - UNION EN FONTE MALLEABLE, À PORTEE CONIQUE FEMELLE, GALVANISÉ

Domaine d'application : distribution d'eau, d'eau potable, de gaz, de vapeur, de liquide et de gaz non corrosifs. Systèmes CVC.

Conception, fabrication et contrôle :

- Les raccords sont fabriqués conformément aux normes EN 10242 et ISO 49.
- Nuance de la matière : EN-GJMW-400-5 selon EN 1562.
- La finition des raccords est galvanisée (ép. 70µm). Une protection contre la corrosion est ajoutée en permettant de conserver les raccords.
- Tous les raccords filetés sont conformes à la norme ISO 7-1 (BSPT), avec embout mâle conique (R) et embout femelle cylindrique (Rp). Les écrous libres pour raccord union sont de type gaz conformément à la norme ISO 228-1 (BSPP).
- 100% des raccords sont testés en étanchéité.



GALERIE PHOTOS

N.m : Couple de serrage N.m pour obtenir l'étanchéité
Ne doit pas être réutilisé après démontage

| Réf. Codital | Ø | U | N.m | Cond. |
|---------------|--------|--------|-----|-------|
| 1503400001200 | 3/8" | 7/8" | 60 | 1 |
| 1503400001500 | 1/2" | 1"1/8" | 90 | 1 |
| 1503400002000 | 3/4" | 1"1/4" | 120 | 1 |
| 1503400002600 | 1" | 1"1/2" | 170 | 1 |
| 1503400003300 | 1"1/4" | 2" | 210 | 1 |
| 1503400004000 | 1"1/2" | 2"1/4" | 250 | 1 |
| 1503400005000 | 2" | 2"3/4" | 340 | 1 |
| 1503400006600 | 2"1/2" | 3"1/2" | 420 | 1 |
| 1503400008000 | 3" | 4" | 500 | 1 |
| 1503400010200 | 4" | 5"1/2" | 600 | 1 |