## 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 raccordements 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 raccordements 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.

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



**GALERIE PHOTOS** 

| 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     |