

FICHE TECHNIQUE

vanne à passage direct

Réf : 131



- eau chaude et froide (-10°C à +90°C)

MATERIAUX :

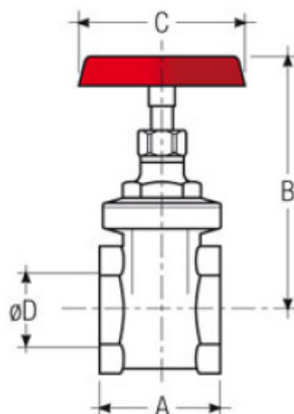
- Matière corps : UNI EN 12165 CW617
- Matière tige : UNI EN 12165 CW617
- Matière Joint fibre : GUARNITAL
- Matière Etoupe : EPDM 90
- Matière Volant : acier verni
- Matière Ecrou : acier galvanisé

Traitement de surface :

- grenailage

Instructions de montage:

- S'assurer avant montage que la tuyauterie est propre.
- S'assurer de l'alignement des tuyauteries amont-aval
- Utiliser des clés adaptées aux dimensions de la vanne (**clé à griffe proscrite**)
- Utiliser du ruban PTFE pour réaliser l'étanchéité
- Ne pas appliquer un couple de serrage de plus de 30N.m



| taille | Réf. | A | B | ØC | ØD | PN | gr |
|--------|--------|----|-----|-----|------|----|------|
| 3/8" | 131-8E | 33 | 67 | 45 | 13 | 16 | 160 |
| 1/2 " | 131-8F | 35 | 68 | 45 | 13.5 | 10 | 160 |
| 3/4 " | 131-8G | 39 | 68 | 45 | 15.5 | 10 | 190 |
| 1" | 131-8H | 43 | 80 | 50 | 19 | 10 | 270 |
| 1" ¼ | 131-8I | 48 | 86 | 55 | 27 | 10 | 415 |
| 1"1/2 | 131-8J | 54 | 107 | 60 | 33 | 10 | 545 |
| 2" | 131-8K | 58 | 134 | 70 | 45 | 10 | 830 |
| 2"1/2 | 131-8M | 64 | 175 | 100 | 60 | 16 | 1630 |
| 3" | 131-8N | 74 | 200 | 100 | 72 | 16 | 2350 |
| 4" | 131-8O | 84 | 235 | 120 | 93 | 16 | 4150 |

Certification :

- ACS : Attestation sur l'honneur du fabricant

