

ROBINET D'ARRÊT À PURGE FEMELLE-FEMELLE

- TÊTE À POTENCE
- ROBINET D'ARRÊT À SOUDER
- DOUBLE FEMELLE À PURGE



PERFORMANCES

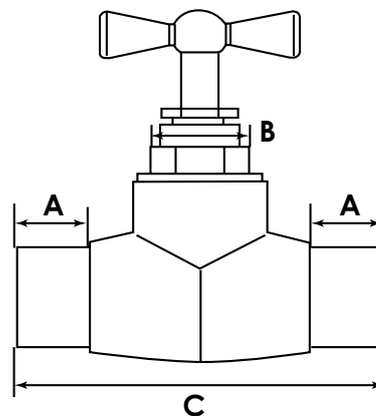
- Température maxi 80°C.
- Corps laiton brut.
- Tête à potence.
- Clapet et garniture en nitrile.
- 2 trous de purge et un bouchon de purge laiton.
- Conforme à la norme NF EN 1213 et NF079 sur les diamètres 12/14 et 14/16.

APPLICATIONS

- Adduction d'eau arrosage et distribution dans le réseau.

PRESCRIPTION DE POSE

- S'assurer avant montage que la tuyauterie est propre..
- S'assurer de l'alignement des tuyauteries amont-aval.
- Démontez la tête avant de réaliser la soudure.



Réf.	Ø	A (mm)	B (mm)	C (mm)
2080-12	10/12	8	3/8"	57
2080-14	12/14	8	1/2"	66
2080-16	14/16	9	1/2"	66



ROBINETTERIE
DE RÉGLAGE ET DE SÉCURITÉ
Uniquement sur les diamètres
12/14 et 14/16.

