

## **ECON®** Robinet pour radiateur Type: 2670 Laiton Angle

## Caractéristiques

**Type: 2670** Modèle: Angle

Matériau du boîtier: Laiton Revêtement du surface: Nickelé Connexion du radiateur: Fileté (BSPP) Raccord de tube: Taraudé (BSPP)

Classe de pression: PN10

Type de commande: Commande manuelle

Préprogrammable: Non

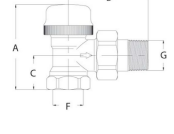
Matériau du capot: Plastique blanc

Matière de l'axe: Laiton

Matière de l'étanchéité primaire à l'axe: EPDM Température maximum de service: 120 °C

## **Application**

• Recommandé dans: Services publics



Désistement: Le contenu de ce support d\'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

E-mail: valves@eriks.be

Page 1/1

PR2672403689603064\_FR\_18.05.2024