



**ROBINET D'ARRÊT ET DE COMMANDE D'APPAREILS A GAZ A DEUX RACCORDS UNIONS A JOINTS PLATS**  
Alimentés par réseau de canalisations publiques  
Conforme à la norme – NF EN 331 - NF E 29-135



**Ces robinets existent en version cadenassable en position fermée**

Cal	Pression maxi de service	Plage de température d'utilisation	Raccords	Références
				Version cadenassable
15	0.5 bar	-20°C à +60°C	G3/4"	24000C
20			G1"	24001C
25			G1*1/4	24002C
32			G1*1/2	24003C
40			G2"	23994C
50			2*1/4	23995C

**Précautions d'installation :**

- L'installation de ce robinet doit être réalisée en respectant la réglementation en vigueur et les règles de l'art par un professionnel qualifié.
- Ces robinets sont destinés aux installations alimentées par un réseau de canalisations publique basse pression (gaz de ville, gaz naturel ou propane jusqu'à 37mbar).
- Ce robinet est destiné exclusivement pour des raccordements rigides.
- Toujours démonter les raccords pour souder.
- Éviter toutes torsions, allongements ou bridages avec les tubes.
- Ne pas serrer le corps des robinets avec pince ou étau.
- Ce robinet ne doit en aucun cas être démonté sous peine de détérioration.
- Ce robinet ne nécessite aucune maintenance.

<b>CE</b> <sub>13</sub>
<b>GURTNER, CS 60129, 25302 Pontarlier, France</b>
Déclaration de performance n°13-05 - consultable sur <a href="http://www.gurtner-equipement-gaz.fr">www.gurtner-equipement-gaz.fr</a> Système 3
EN 331:1998 / A1: 2010 <b>Robinet d'arrêt et de commande d'appareil à gaz à deux raccords unions</b> <b>Usage prévu :</b> Robinets à tournant sphérique destinés à être manœuvrés manuellement et à être utilisés pour les installations de gaz dans les bâtiments
<b>Résistance au brouillard salin :</b> Conforme <b>Résistance à l'humidité :</b> Conforme <b>Angle d'étanchéité :</b> Conforme <b>Étanchéité interne et externe :</b> Conforme <b>Débit repère :</b> Conforme <b>Couple de manœuvre :</b> Conforme <b>Résistance à la torsion et la flexion :</b> Conforme <b>Résistance des butées :</b> conforme <b>Durabilité – Endurance :</b> Conforme <b>Résistance aux basses températures :</b> Conforme

Ref : 21222-D



Fabriqué par EFFEBI

40, rue de la Libération - CS 60129 - F-25302 PONTARLIER Cedex  
Tél. (33) 0 381 467 022 - Fax (33) 0 381 469 616  
Web : [www.gurtner-equipement-gaz.fr](http://www.gurtner-equipement-gaz.fr)  
hotline technique 0820209115