



ROBINET D'ARRET ET/OU DE COMMANDE D'APPAREIL

GAZ NATUREL - PROPANE - POUR CHAUFFERIE ET EXTERIEUR - MOP 0,5

BANIDES

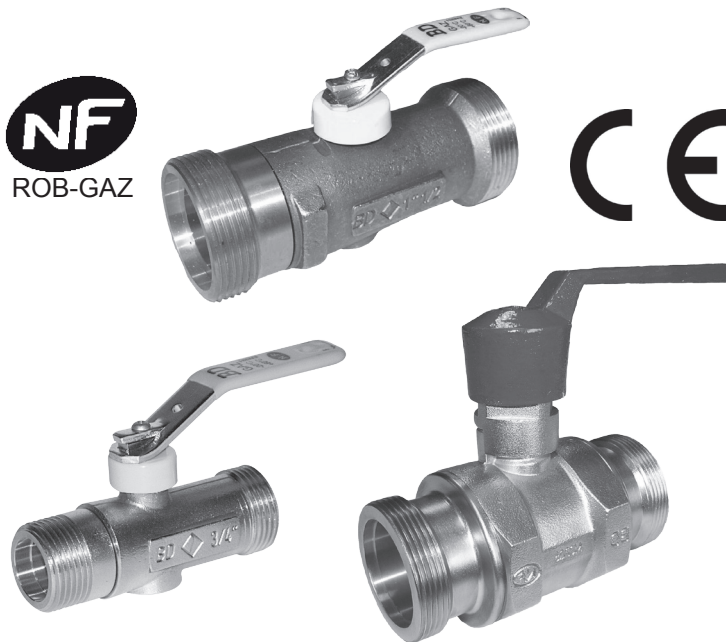
& DEBEAURAIN

Entrée / Sortie : Double mâle fileté selon norme NF E 29-532

Certifications : conforme aux normes NFEN 331 et NFE 29-135, norme rendue obligatoire par l'arrêté du 4 mars 1996 modifié ; conforme à la spécification SROB100-NF pour les robinets DN25, DN32, DN50 ; certifié NF ROB-GAZ par CERTIGAZ.

Type de gaz : gaz naturel, propane jusqu'à 37 mbar

Version	Calibre	Entrée / Sortie
Robinet d'arrêt et de commande d'appareil	15	double mâle G 3/4"B
	20	double mâle G 1"B
	25	double mâle G 1"1/4B
Robinet d'arrêt	32	double mâle G 1"1/2B
	40	double mâle G 2"B
	50	double mâle 2" 1/4B



Domaine d'utilisation

- Conformément aux normes, ce robinet est prévu pour une classe de pression de **500 mbar** et des températures de **-20°C à +60°C**.
- Ce robinet est recommandé pour une utilisation en chaufferie et en extérieur.

Caractéristiques techniques

- Robinet laiton à tournant sphérique à sphère flottante, double joint.
- Double mâle à joint plat (voir tableau des calibres ci-dessus).
- Butée quart de tour dans le robinet.
- Robinet indémontable, sans entretien.
- Encombrement : compact dans le respect des normes.
- Le calibre est inscrit sur chaque robinet.

Précautions particulières

- Ne jamais introduire d'objet, quel qu'il soit, à l'intérieur du robinet.
- Tout démontage des constituants de ce robinet entraîne sa destruction. Pour toute opération éventuelle d'entretien sur l'installation gaz, faire appel à un professionnel qualifié.

Installation

- 1** Ce robinet d'arrêt, équipés de 2 terminaisons mâles filetées, ne peut être utilisé que sur une installation alimentée soit en gaz naturel, soit en propane jusqu'à 37 mbar.
- 2** L'installation de ce robinet doit être réalisée en respectant la réglementation en vigueur et les règles de l'art par un professionnel qualifié.
- 3** Pour permettre toutes les fonctions de ce robinet, il est indispensable que l'installation de gaz soit bien dimensionnée.
- 4** Tous les raccords correspondant à vos besoins sont disponibles chez votre grossiste habituel. Ceux-ci sont toujours commercialisés avec leurs joints spéciaux certifiés NF ROB-GAZ.

0.4055.029 f