

Robinet d'arrêt gaz pour compteur

Type D - Pour compteur gaz alimenté par réseau - MOP 0,5.

Description



- Entrée / Sortie : Mâle / Femelle à Joint Plat Compteur
- Certifications :
 - Conforme aux normes EN 331 et NF E 29-135
 - Certifié NF ROB-GAZ par CERTIGAZ
 - Conforme à la spécification SROB100-NF
- Type de gaz :
 - Gaz Naturel
 - Propane en réseau
- Températures : de -20°C à +60°C.



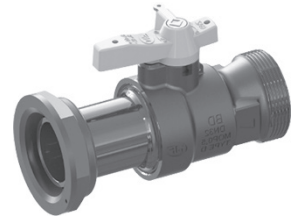
réf : 2 2054 220

Domaine d'application

- Conformément aux normes, ce robinet est prévu pour une classe de pression de 0,5 bar (500 mbar) et des températures de -20°C à +60°C.

Caractéristiques techniques

- Robinet laiton à tournant sphérique à sphère flottante, double joint
- 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



réf : 0 2052 232

Précautions particulières

- Toute détérioration ou destruction d'une partie du robinet nécessite de remplacer le robinet complet. Le remplacement partiel de tout composant du robinet est interdit : la détérioration de toute partie du robinet signifie que celui-ci n'est plus conforme à la norme ;
- Il est impératif de suivre les instructions du fabricant du robinet et celles du fabricant d'appareil y compris celles données pour la position du point de raccordement.



réf : 0 2052 250

Installation

- 1 Ce robinet d'arrêt 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 existantes.
- 3 Assurez-vous que ce robinet permet un débit adéquat pour l'utilisation à laquelle il est destiné.

DN	Entrée / Sortie	Compteur	Manoeuvre	GRDF	Réf Banides
20	Mâle / Femelle JPC DN20 (6/20)	G4	Manette jaune	84 01 091	2 2054 220
32	Mâle / Femelle JPC DN32 (10/32)	G6 - G10	Manette jaune	84 01 093	0 2052 232
50	Mâle / Femelle JPC DN50 (25/50)	G16 - G25	Manivelle Ø10	84 01 094	0 2052 250