

Robinet poussoir "coup de poing"

Robinet poussoir à fermeture rapide - entrée mâle JSC ou PE



Description produit

Robinet poussoir pour coupure d'urgence du gaz. Réouverture par une personne habilitée à l'aide d'une clé de réarmement 3 usages réf. 2901901.

Certifications

Conforme à la norme NF E 29-142, certifié NF ROB-GAZ

Utilisations

- Gaz naturel
- Gaz Propane réseau

Caractéristiques techniques

- Robinet laiton quart de tour à tournant sphérique
- Pression de service : jusqu'à 5 bar
- Classe de température : de -20°C à +60°C
- Filetage d'entrée : mâle à JSC (type F) ou PE (type F1)
- Filetage de sortie : mâle cylindrique au pas de gaz
- Manoeuvre : bouton poussoir de couleur rouge
- Fixation : monté avec une patte de fixation isolante
- Passage : sens de passage indifférent

Domaine d'application

- Pression Robinets de coupure générale des E.R.P. (Etablissements recevant du public)
- Robinets d'arrêt général pour conduites d'alimentation de chaufferies (Article 8 - B de l'Arrêté du 2 août 1977 modifié)
- Robinets de coupure des branchements d'immeubles collectifs (Article 13-1 de l'Arrêté du 2 août 1977 modifié)

Gamme BANIDES

Référence	Calibre	Longueur (en mm)	Hauteur (en mm)	21 mbar (PdC 1 mbar)	300 mbar (PdC 60 mbar)	4 bar (PdC 60 mbar)	Gencod
2905015	15	72	150	10 Nm ³ /h	83 Nm ³ /h	160 Nm ³ /h	3571100010291
2905025	25	110	150	10 Nm ³ /h	83 Nm ³ /h	160 Nm ³ /h	3571100010307

*PdC : Perte de Charge