

Organisme mandaté par

**AFNOR Certification**  
11, rue Francis de Pressensé  
F - 93571 La Plaine Saint Denis Cedex



**N° ROB 0090-R4**

En application des Règles Générales de la marque NF et des Règles de Certification NF078, désignées NF ROB-GAZ, applicables aux robinets et aux joints plats d'étanchéité pour les installations de gaz, CERTIGAZ atteste de la conformité du(des) produit(s) décrits ci-dessous à ces Règles de Certification. Ce certificat ne peut préjuger des décisions éventuelles qui seraient prises au cours de la validité du présent certificat suite aux vérifications réalisées.

La liste à jour des produits certifiés par titulaire est disponible auprès de CERTIGAZ ou sur son site internet [www.certigaz.fr](http://www.certigaz.fr)

*According to the General Rules of the NF mark and the NF078 Certification Rules, named NF ROB-GAZ, CERTIGAZ certifies that the products described here under comply with these Certification Rules. This certificate cannot prejudge decisions which should be taken during the validity of the certificate at the review of the results of control.*

*The update list of the brand's holders and certified products is available at CERTIGAZ or on its website [www.certigaz.fr](http://www.certigaz.fr)*

La société :  
Head Office

**BANIDES & DEBEURAIN**  
Route d'Eu – CS 40043  
F – 76470 LE TREPOT  
FRANCE

est autorisée à utiliser la marque NF ROB-GAZ pour le(s) produit(s) suivant(s) :  
*is authorized to use the NF ROB-GAZ mark for the following product(s)*

Désignation Type	:	<b>Robinets poussoirs pour installations de gaz</b> <i>Push-button valves for gas installations</i>	
Marque commerciale Trademark	:	<b>BANIDES &amp; DEBEURAIN</b>	
Référence(s) commerciale(s) Marketing reference(s)	:	se reporter à la liste en annexe <i>refer to the appendix</i>	
Pression maximale de service Maximum Operative Pressure	:	<b>5 bar</b>	Classe de température : <b>- 20°C</b> <i>Temperature range</i>
Selon norme(s) According to standard(s)	:	<b>NF E 29-142 (12/2011)</b>	

En vertu de la présente décision par CERTIGAZ, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la marque NF à la société qui en est bénéficiaire pour les produits visés ci-dessus dans les conditions définies par les Règles Générales de la marque NF et les Règles de Certification NF078 en vigueur.

*Under this decision by CERTIGAZ, AFNOR Certification grants the right to use the NF mark to the company which is the beneficiary for the above products covered under the current applicable General Rules of the NF mark and the NF078 Certification Rules.*

**Ce certificat est valide jusqu'au 4 mars 2022. Il annule tout certificat antérieur.**

*Validity date March 4<sup>th</sup>, 2022. It cancels any previous certificate.*

Fait à Neuilly sur Seine, le 25 février 2019

Organisme mandaté par  
**AFNOR Certification**  
 11, rue Francis de Pressensé  
 F - 93571 La Plaine Saint Denis Cedex



**N° ROB 0090-R4**

**ANNEXE**

Liste des produits admis à la marque NF / *List of certified products*

Marque commerciale : **BANIDES & DEBEAURAIN**  
 Trademarkl

Type de robinet <i>Type of valve</i>	Référence commerciale <i>Product reference</i>	DN <i>DN</i>	Spécification de référence <i>Reference document</i>	Raccord entrée <i>Inlet fitting</i>			Raccord sortie <i>Outlet fitting</i>		
				Mâle / Femelle	Type	Dimension	Mâle / Femelle	Type	Dimension
poussoir type F <i>called push button</i>	905015	15	NF E 29-142	M	JSC	G3/4"	M	JSC	G3/4"
poussoir type F <i>called push button</i>	905025	25	NF E 29-142	M	JSC	G1"1/4	M	JSC	G1"1/4
poussoir type F1* <i>called push button</i>	905060	15	NF E 29-142	non	PE	Ø20	M	JSC	G3/4"

\* Les raccords métal-plastique équipant les robinets mentionnés sur cette page sont admis à la marque NF 136

\* *Valves with metallic or plastic fittings are certified to the NF APE Mark no.136*

Organisme mandaté par

**AFNOR Certification**  
11, rue Francis de Pressensé  
F - 93571 La Plaine Saint Denis Cedex



**ROB-GAZ**

**ANNEXE**

**N° ROB 0090-R4**

**Marque NF ROB-GAZ N°078**

*NF ROB-GAZ Mark No.078*

### Principales caractéristiques certifiées

- ◆ Norme(s) de référence
- ◆ Matière
- ◆ DN
- ◆ MOP (Pression maxi de Service)
- ◆ Classe de température (pour robinets)
- ◆ Caractéristiques dimensionnelles
- ◆ Etanchéité
- ◆ Débit repère (pour robinets)
- ◆ Couple de manœuvre (pour robinets)
- ◆ Résistance mécanique
- ◆ Endurance (pour robinets)
- ◆ Marquage, notice, conditionnement

### Main certified characteristics

- ◆ Standard(s)
- ◆ Material
- ◆ DN
- ◆ MOP (Max Operating Pressure)
- ◆ Temperature range (for valves)
- ◆ Dimensional characteristics
- ◆ Leak-tightness
- ◆ Rated flow rate (for valves)
- ◆ Operating torque (for valves)
- ◆ Mechanical resistance
- ◆ Endurance (for valves)
- ◆ Marking, instruction, packaging

Les Règles de Certification et la liste des produits certifiés sont disponibles sur demande auprès de l'Organisme Certificateur CERTIGAZ ou sur le site internet [www.certigaz.fr](http://www.certigaz.fr)

*The Certification Rules and the list of certified products are available on demand at the Certifying Body CERTIGAZ or on the web site [www.certigaz.fr](http://www.certigaz.fr)*