

Organisme mandaté par

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



N° REG 006-R2
Révision 2

En application des Règles Générales de la marque NF et des Règles de Certification NF404, désignées NF REG-GAZ, applicables aux régulateurs de gaz, CERTIGAZ atteste de la conformité du(des) produit(s) décrit(s) ci-dessous à ces Règles de Certification. Ce certificat ne peut préjuger des décisions éventuelles qui seraient prises en cours de 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

According to the General Rules of the NF mark and the NF404 Certification Rules, named NF REG-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.

La société :
Head Office

MESURA SA
Technopôle Forbach Sud Folkling
Rue Robert Bunsen
F – 57602 FORBACH Cedex
FRANCE

est autorisée à utiliser la marque NF404 pour le(s) produit(s) suivant(s) :
is authorized to use the NF404 mark for the following product(s)

Désignation : **Régulateurs de pression de gaz – Types B25 and BCH30**
Type Gas pressure regulators for distribution and service lines – Type B25 and BCH30 regulators

Marque commerciale : **MESURA**
Trademark

Référence(s) commerciale(s) : se reporter à la liste en annexe
Marketing references refer to the appendix

Selon norme(s) : **NF E 29-190-2 (11/2014)**
According to standard(s)

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 NF404 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 NF404 Certification Rules.

Ce certificat est valide jusqu'au 18 octobre 2021. Il annule tout certificat antérieur.
Validity date October 18th, 2021. It cancels any previous certificate.

Fait à Neuilly sur Seine, le 16 novembre 2020

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

Marque commerciale : **MESURA**
Trademark

Référence commerciale <i>Product reference</i>	Désignation <i>Type of regulator</i>	Forme architecture <i>Type of architecture</i>	Type de pose <i>Type of installation</i>	Débit nominal <i>Nominal flow rate</i>	Pression entrée <i>Inlet pressure</i>	Pression sortie <i>Outlet pressure</i>	Raccord entrée <i>Inlet fitting</i>			Raccord sortie <i>Outlet fitting</i>		
							Mâle / Femelle	Type	Dimension	Mâle / Femelle	Type	Dimension
114 30 2001	B25	Equerre (N)	Elévation	18 m ³ /h	0,5 à 5 bar	11 mbar	F	JSC	G3/4	F	JPC	DN32
114 30 2002	B25	Equerre (N)	Elévation	25 m ³ /h	0,5 à 5 bar	21 mbar	F	JSC	G3/4	F	JPC	DN32
114 30 2003	B25	Equerre (N)	Elévation	24 m ³ /h	0,5 à 5 bar	27 mbar	F	JSC	G3/4	F	JPC	DN32
114 30 2004	B25	Equerre (N)	Elévation	16 m ³ /h	0,5 à 5 bar	37 mbar	F	JSC	G3/4	F	JPC	DN32
114 32 2002	B25E	Equerre (N)	Enterré	25 m ³ /h	0,5 à 5 bar	21 mbar	F	JSC	G3/4	F	JPC	DN32
114 32 2003	B25E	Equerre (N)	Enterré	24 m ³ /h	0,5 à 5 bar	27 mbar	F	JSC	G3/4	F	JPC	DN32
114 40 2001	B25	En ligne (M)	Elévation	18 m ³ /h	0,5 à 5 bar	11 mbar	F	JSC	G3/4	F	JPC	DN32
114 40 2002	B25	En ligne (M)	Elévation	25 m ³ /h	0,5 à 5 bar	21 mbar	F	JSC	G3/4	F	JPC	DN32
114 40 2003	B25	En ligne (M)	Elévation	24 m ³ /h	0,5 à 5 bar	27 mbar	F	JSC	G3/4	F	JPC	DN32
114 40 2004	B25	En ligne (M)	Elévation	16 m ³ /h	0,5 à 5 bar	37 mbar	F	JSC	G3/4	F	JPC	DN32
114 35 2006	BCH30	Equerre (N)	Elévation	30 m ³ /h	0,8 à 5 bar	300 mbar	F	JSC	G3/4	F	JPG	DN25
114 36 2006	BCH30E	Equerre (N)	Enterré	30 m ³ /h	0,8 à 5 bar	300 mbar	F	JSC	G3/4	F	JPG	DN25
114 50 2006	BCH30	En ligne (M)	Elévation	30 m ³ /h	0,8 à 5 bar	300 mbar	F	JSC	G3/4	F	JPG	DN25



REG-GAZ

ANNEXE

N° REG 006-R2
Révision 2

Marque NF REG-GAZ n°404
REG-GAZ Mark no.404

Principales caractéristiques certifiées

- ◆ Norme(s) de référence
- ◆ Caractéristiques dimensionnelles
- ◆ Endurance
- ◆ Débit nominal
- ◆ Plage de pression amont
- ◆ Plage de température ambiante
- ◆ Niveau de pression acoustique
- ◆ Résistance mécanique (pression, raccordements)
- ◆ Résistance aux agents agressifs extérieurs
- ◆ Etanchéité interne & externe
- ◆ Qualité de régulation et sécurités
- ◆ Marquage, notice, conditionnement

Main certified characteristics

- ◆ *Reference specifications*
- ◆ *Dimensional characteristics*
- ◆ *Endurance*
- ◆ *Nominal flow rate*
- ◆ *Inlet pressure range*
- ◆ *Ambient temperature range*
- ◆ *Sound pressure level*
- ◆ *Mechanical resistance (pressure, connections)*
- ◆ *Resistance to external corrosion*
- ◆ *External and internal tightness*
- ◆ *Control and safety*
- ◆ *Marking, notice, 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

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