

Organisme mandaté par

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





N° 23.029/NFG Dossier n° 431

GAZ

En application des Règles Générales de la marque NF et des Règles de Certification NF115, désignée NF-GAZ, applicables aux matériels pour raccordement des appareils à gaz, aux accessoires de distribution par récipients des GPL et aux appareils à gaz non visés par le Règlement (UE) 2016/426, 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

According to the General Rules of the NF mark and to the current NF115 Certification Rules, named NF-GAZ, CERTIGAZ certifies that the products described here after 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 CAVAGNA GROUP – DIVISION RECA Via Matteotti, 5 25012 VIADAN DI CALVISANO ITALIE

est autorisée à utiliser la marque NF115 pour le(s) produit(s) suivant(s) :

is authorized to use the NF115 mark for the following product(s)

Désignation : Inverseur automatique avec limiteur de pression pour installations de

propane – 1,5 bar – 8 kg/h – sans indicateur service / réserve Raccord entrée : G13 (M20x150) – Raccord sortie : H1 (M20x150)

Type Automatic change over valve

Margue commerciale : RECA

Trademark

Référence(s) commerciale(s) : Coupleur 924 P / Limiteur 964

Marketing references

Selon norme(s): NF M 88-781 (03/2014) - NF EN 16129 (07/2013)

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 le produits visés ci-dessus dans les conditions définies par les Règles Générales de la marque NF et par les Règles de Certification NF115, 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 production of the NF mark and the NF115 Certification Rules, in force.

Ce certificat est valide jusqu'au 31 mars 2026. Il annule tout certificat antérieur.

Validity date: March 31st, 2026. It cancels any previous certificate.

Fait à Puteaux, le 18 avril 2023



Claudie CANON Directeur Général



Organisme mandaté par

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



N° 23.029/NFG Dossier n° 431

MARQUE NF-GAZ NF-GAZ mark

Principales Caractéristiques certifiées

- ♦ Norme(s) de référence
- DN
- Pression de service
- Caractéristiques dimensionnelles
- ♦ Etanchéité
- Débit repère (si applicable)
- ◆ Force de manœuvre (si applicable)
- ♦ Résistance mécanique
- Durabilité
- Performance de régulation (si applicable)
- ♦ Marquage, notice, conditionnement

Main Certified characteristics

- ♦ Standard(s)
- DN
- Operating Pressure
- Dimensional characteristics
- Leak-tightness
- ◆ Rated flow rate (if practical)
- ◆ Operating strength (if practical)
- ♦ Mechanical resistance
- Durability
- ♦ Regulation performance (if practical)
- ♦ 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 .

These Certification Rules and list of certified products are available on demand at the Certifying Body CERTIGAZ or on the web site - www.certigaz.fr.