



RAC-GAZ

En application des Règles Générales de la marque NF et des Règles de Certification NF540, désignée NF RAC-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 to the current NF540 Certification Rules, named NF RAC-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](http://www.certigaz.fr)*

La société :  
Head Office

**CHUCHU DECAYEUX**  
**14, rue du Chevalier de la Barre – BP 80002**  
**80520 WOINCOURT**  
**FRANCE**

est autorisée à utiliser la marque NF540 pour le(s) produit(s) suivant(s) :  
*is authorized to use the NF540 mark for the following product(s)*

Désignation :  
Type

**Raccords préfabriqués soudo-brasés**  
*Braze-welded prefabricated fittings*

Marque commerciale :  
Trademark

**CHUCHU DECAYEUX**

Référence(s) commerciale(s) :  
Marketing references

**se reporter à la liste en annexe**

Selon norme(s) :

**ATG B.600 (03/2021)**

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 par les Règles de Certification NF540, 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 applicable General Rules of the NF mark and the NF540 Certification Rules, in force.*

**Ce certificat est valide jusqu'au 28 novembre 2025. Il annule tout certificat antérieur.**

**Validity date : November 28<sup>th</sup>, 2025. It cancels any previous certificate.**

Fait à Puteaux, le 29 novembre 2022

**Claudie CANON**  
Directeur Général

Référence commerciale	Famille raccord	Désignation	Raccord spécifique (SRAC100-NF)	Spécifications SRAC de référence	Codification SRAC	Logo identification titulaire	Entrée			Sortie n°1				Sortie n°2			
							Male / Femelle	Type	Dimension	Male / Femelle	Type	Dimension	Nombre de sorties	Male / Femelle	Type	Dimension	Nombre de sorties
0220-125	Allonge droite	Coude à 180° Femelle JSC DN25	Non			Etoile (voir fin de liste)	F	JSC	G1"1/4	M	AC	Ø33,7mm	1				
0590-012	Allonge droite	Manchette d'assemblage Acier ø21,3 - Cuivre ø18	Oui	SRAC112NF	8240012	Etoile (voir fin de liste)	M	CU	Ø18mm	M	AC	Ø21,3mm	1				
0590-013	Allonge droite	Manchette d'assemblage Acier ø26,9 - Cuivre ø22	Oui	SRAC112NF	8240013	Etoile (voir fin de liste)	M	CU	Ø22mm	M	AC	Ø26,9mm	1				
0590-014	Allonge droite	Manchette d'assemblage Acier ø33,7 - Cuivre ø28	Oui	SRAC112NF	8240014	Etoile (voir fin de liste)	M	CU	Ø28mm	M	AC	Ø33,7mm	1				
0590-017	Allonge droite	Manchette d'assemblage Acier ø42,4 - Cuivre ø35	Oui	SRAC112NF	8240017	Etoile (voir fin de liste)	M	CU	Ø35mm	M	AC	Ø42,4mm	1				
0590-020	Allonge droite	Manchette d'assemblage Acier ø48,3 - Cuivre ø42	Oui	SRAC112NF		Etoile (voir fin de liste)	M	CU	Ø42mm	M	AC	Ø48,3mm	1				
0590-022	Allonge droite	Manchette d'assemblage Acier ø60,3 - Cuivre ø54	Oui	SRAC112NF	8240022	Etoile (voir fin de liste)	M	CU	Ø54mm	M	AC	Ø60,3mm	1				
0590-023	Allonge droite	Manchette d'assemblage Acier ø33,7 - Cuivre ø22	Non			Etoile (voir fin de liste)	M	CU	Ø22mm	M	AC	Ø33,7mm	1				
0590-030	Allonge droite	Manchette d'assemblage avec emboiture Acier ø21,3 - Cuivre ø18	Oui	SRAC109NF	8240104	Etoile (voir fin de liste)	M	CU	Ø18mm	F	AC	Ø21,3mm	1				
0590-031	Allonge droite	Manchette d'assemblage avec emboiture Acier ø26,9 - Cuivre ø22	Oui	SRAC109NF	8240106	Etoile (voir fin de liste)	M	CU	Ø22mm	F	AC	Ø26,9mm	1				
0590-032	Allonge droite	Manchette d'assemblage avec emboiture Acier ø33,7 - Cuivre ø28	Oui	SRAC109NF	8240109	Etoile (voir fin de liste)	M	JSC	Ø28mm	F	AC	Ø33,7mm	1				
0590-033	Allonge droite	Manchette d'assemblage avec emboiture Acier ø42,4 - Cuivre ø35	Oui	SRAC109NF	8240112	Etoile (voir fin de liste)	M	CU	Ø35mm	F	AC	Ø42,4mm	1				
0590-034	Allonge droite	Manchette d'assemblage avec emboiture Acier ø48,3 - Cuivre ø42	Oui	SRAC109NF		Etoile (voir fin de liste)	M	CU	Ø42mm	F	AC	Ø48,3mm	1				

Référence commerciale	Famille raccord	Désignation	Raccord spécifique (SRAC100-NF)	Spécifications SRAC de référence	Codification SRAC	Logo identification titulaire	Entrée			Sortie n°1				Sortie n°2			
							Male / Femelle	Type	Dimension	Male / Femelle	Type	Dimension	Nombre de sorties	Male / Femelle	Type	Dimension	Nombre de sorties
0590-035	Allonge droite	Manchette d'assemblage avec emboiture Acier ø60,3 - Cuivre ø54	Oui	SRAC109NF		Etoile (voir fin de liste)	M	CU	Ø54mm	F	AC	Ø60,3mm	1				
0771-072	Coude 90°	Coude 90 contre coudée Mâle JPG DN 25 sortie tube acier ø33,7	Oui	SARC528NF	8232172	Etoile (voir fin de liste)	M	JPG	G1"1/4	M	AC	Ø33,7mm	1				
0772-070	Coude 90°	Coude 90 contre coudée Mâle JPC DN 20 sortie tube acier ø33,7	Oui	SRAC528NF	8232170	Etoile (voir fin de liste)	M	JPC	DN20	M	AC	Ø33,7mm	1				
0772-074	Coude 90°	Coude 90 contre coudée Mâle JPC DN 32 sortie tube acier ø42,4	Oui	SARC528NF	8232174	Etoile (voir fin de liste)	M	JPC	DN32	M	AC	Ø42,4mm	1				
0778-122	Crosse	Crosse à 180° contre coudée Femelle JPC DN20 sortie tube acier 26,9	Non			Etoile (voir fin de liste)	F	JPC	DN20	M	AC	Ø26,9mm	1				
0778-127	Crosse	Crosse à 180° contre coudée Femelle JPC DN32 sortie tube acier 42,4	Non			Etoile (voir fin de liste)	F	JPC	DN32	M	AC	Ø42,4mm	1				
0778-132	Crosse	Crosse à 180° contre coudée Femelle JPC DN32 sortie tube acier 42,4	Non			Etoile (voir fin de liste)	F	JPC	DN32	M	AC	Ø42,4mm	1				
0778-322	Crosse	Crosse à 180° contre coudée Femelle JPC DN20 sortie tube acier 33,7	Non			Etoile (voir fin de liste)	F	JPC	DN20	M	AC	Ø33,7mm	1				
6050-748	Allonge droite	Allonge droite Mâle JPG 50 sortie Tube Acier ø68,3	Non			Etoile (voir fin de liste)	M	JPG	2"1/4	M	AC	Ø60,3mm	1				

Logo d'identification du titulaire : 

Organisme mandaté par

AFNOR Certification

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



**RAC-GAZ**

**MARQUE NF RAC-GAZ**

*NF RAC-GAZ mark*

**N° RAC050-00**  
**Dossier n° RAC050**

## Principales Caractéristiques certifiées

- ◆ Norme(s) de référence
- ◆ DN
- ◆ Caractéristiques dimensionnelles
- ◆ Etanchéité
- ◆ Résistance mécanique
- ◆ Durabilité
- ◆ Marquage

## Main Certified characteristics

- ◆ Standard(s)
- ◆ DN
- ◆ Dimensional characteristics
- ◆ Leak-tightness
- ◆ Mechanical resistance
- ◆ Durability
- ◆ Marking

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) .

*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](http://www.certigaz.fr).*