



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

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

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 acier à souder
Weld steel fittings

Marque commerciale :
Trademark

CHUCHU DECAYEUX

Référence(s) commerciale(s) :
Marketing references

se reporter à la liste en annexe

Selon norme(s) :
According to standard(s)

NF E 29-532 (05/2017) – NF E 29-536 (05/2017)
CCH2020-05 (05-2020)

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 31 octobre 2026. Il annule tout certificat antérieur.
Validity date : October 31st, 2026. It cancels any previous certificate.

Fait à Puteaux, le 25 février 2025

Claudie CANON
Directeur Général

Référence commerciale	Type de raccord	Désignation	Norme de référence	Raccord spécifique (SRAC100 -NF)	Spécifications SRAC de référence	Codification SRAC	Logo identification titulaire	Raccord n°1			Raccord n°2			Raccord n°3		
								Male / Femelle	Type	Dimension	Male / Femelle	Type	Dimension	Male / Femelle	Type	Dimension
0501-013	Raccord droit	Raccord 2 pièces femelle joint plat compteur 20 tube acier Ø 26.9 avec	NF E 29-532	Oui	SRAC511-NF	8230013	Etoile (voir fin de liste)	F	JPC	DN20	M	Ac	Ø26,9mm			
0501-015	Raccord droit	Raccord 2 pièces femelle joint plat compteur 20 tube acier Ø 33.7 avec	NF E 29-532	Oui	SRAC511-NF	8230015	Etoile (voir fin de liste)	F	JPC	DN20	M	Ac	Ø33,7mm			
0501-017	Raccord droit	Raccord 2 pièces femelle joint plat compteur 32 tube acier Ø 33.7 avec	NF E 29-532	Oui	SRAC511-NF	8230017	Etoile (voir fin de liste)	F	JPC	DN32	M	Ac	Ø33,7mm			
0501-019	Raccord droit	Raccord 2 pièces femelle joint plat compteur 32 tube acier Ø 42.4 avec	NF E 29-532	Oui	SRAC511-NF	8230019	Etoile (voir fin de liste)	F	JPC	DN32	M	Ac	Ø42,4mm			
0501-022	Raccord droit	Raccord 2 pièces femelle joint plat compteur 40 tube acier Ø 48.3 avec	NF E 29-532	Oui	SRAC511-NF	8230022	Etoile (voir fin de liste)	F	JPC	DN40	M	Ac	Ø48,3mm			
0501-023	Raccord droit	Raccord 2 pièces femelle joint plat compteur 40 tube acier Ø 60.3	NF E 29-532	Oui	SRAC511-NF	8230023	Etoile (voir fin de liste)	F	JPC	DN40	M	Ac	Ø60,3mm			
0501-025	Raccord droit	Raccord 2 pièces femelle joint plat compteur 50 tube acier Ø 60.3 avec	NF E 29-532	Oui	SRAC511-NF	8230025	Etoile (voir fin de liste)	F	JPC	DN50	M	Ac	Ø60,3mm			
0510-052	Raccord droit	Mamelon mâle joint plat compteur 20 Tube acier Ø 26.9	NF E 29-532	Oui	SRAC512-NF	8230052	Etoile (voir fin de liste)	M	JPC	DN20	M	Ac	Ø26,9mm			
0510-054	Raccord droit	Mamelon mâle joint plat compteur 20 Tube acier Ø 33.7	NF E 29-532	Oui	SRAC512-NF	8230054	Etoile (voir fin de liste)	M	JPC	DN20	M	Ac	Ø33,7mm			
0510-056	Raccord droit	Mamelon mâle joint plat compteur 32 Tube acier Ø 33.7	NF E 29-532	Oui	SRAC512-NF	8230056	Etoile (voir fin de liste)	M	JPC	DN32	M	Ac	Ø33,7mm			
0510-058	Raccord droit	Mamelon mâle joint plat compteur 32 Tube acier Ø 42.4	NF E 29-532	Oui	SRAC512-NF	8230058	Etoile (voir fin de liste)	M	JPC	DN32	M	Ac	Ø42,4mm			
0510-061	Raccord droit	Mamelon mâle joint plat compteur 40 Tube acier Ø 60.3	NF E 29-532	Oui	SRAC512-NF	8230061	Etoile (voir fin de liste)	M	JPC	DN40	M	Ac	Ø60,3mm			

Référence commerciale	Type de raccord	Désignation	Norme de référence	Raccord spécifique (SRAC100 -NF)	Spécifications SRAC de référence	Codification SRAC	Logo identification titulaire	Raccord n°1			Raccord n°2			Raccord n°3		
								Male / Femelle	Type	Dimension	Male / Femelle	Type	Dimension	Male / Femelle	Type	Dimension
0510-062	Raccord droit	Mamelon mâle joint plat compteur 50 Tube acier Ø 60,3	NF E 29-532	Oui	SRAC512-NF	8230062	Etoile (voir fin de liste)	M	JPC	DN50	M	Ac	Ø60,3mm			
0520-002	Raccord droit	Raccord 2 pièces femelle jonction sphéro-conique 3/4" tube acier Ø 21	NF E 29-536	Oui	SRAC407-NF	8230202	Etoile (voir fin de liste)	F	JSC	G3/4	M	Ac	Ø21,3mm			
0520-003	Raccord droit	Raccord 2 pièces femelle jonction sphéro-conique 1" tube acier Ø 26,9	NF E 29-536	Non			Etoile (voir fin de liste)	F	JSC	G1"	M	Ac	Ø26,9mm			
0520-004	Raccord droit	Raccord 2 pièces femelle jonction sphéro-conique 1"1/4 tube acier Ø 33,7	NF E 29-536	Oui	SRAC407-NF	8230204	Etoile (voir fin de liste)	F	JSC	G1"1/4	M	Ac	Ø33,7mm			
0520-006	Raccord droit	Raccord 2 pièces femelle jonction sphéro-conique 1"1/2 tube acier Ø 42,4	NF E 29-536	Oui	SRAC407-NF	8230206	Etoile (voir fin de liste)	F	JSC	G1"1/2	M	Ac	Ø42,4mm			
0520-008	Raccord droit	Raccord 2 pièces femelle jonction sphéro-conique 1"1/2 tube acier Ø 60,3	NF E 29-536	Non			Etoile (voir fin de liste)	F	JSC	G1"1/2	M	Ac	Ø60,3mm			
0520-010	Raccord droit	Raccord 2 pièces femelle jonction sphéro-conique 2"1/4 tube acier Ø 60,3	NF E 29-536	Oui	SRAC407-NF	8230210	Etoile (voir fin de liste)	F	JSC	2"1/4	M	Ac	Ø60,3mm			
0520-021	Raccord droit	Raccord 2 pièces réduction femelle jonction sphéro-conique 1"1/4 tube Ø21,3	NF E 29-536	Oui	SRAC413-NF	8230221	Etoile (voir fin de liste)	F	JSC	G1"1/4	M	Ac	Ø21,3mm			
0540-052	Raccord droit	Mamelon mâle joint plat gaz 3/4" tube acier Ø 21,3	NF E 29-532	Oui	SRAC514-NF	8230152	Etoile (voir fin de liste)	M	JPG	G3/4	M	Ac	Ø21,3mm			
0540-054	Raccord droit	Mamelon mâle joint plat gaz 1" tube acier Ø 26,9	NF E 29-532	Oui	SRAC514-NF	8230154	Etoile (voir fin de liste)	M	JPG	G1"	M	Ac	Ø26,9mm			
0540-056	Raccord droit	Mamelon mâle joint plat gaz 1"1/4 tube acier Ø 33,7	NF E 29-532	Oui	SRAC514-NF	8230156	Etoile (voir fin de liste)	M	JPG	G1"1/4	M	Ac	Ø33,7mm			
0540-059	Raccord droit	Mamelon mâle joint plat gaz 1"1/2 tube acier Ø 42,4	NF E 29-532	Oui	SRAC514-NF	8230159	Etoile (voir fin de liste)	M	JPG	G1"1/2	M	Ac	Ø42,4mm			
0540-061	Raccord droit	Mamelon mâle joint plat gaz 2" tube acier Ø 48,3	NF E 29-532	Oui	SRAC514-NF	8230161	Etoile (voir fin de liste)	M	JPG	G2"	M	Ac	Ø48,3mm			

Référence commerciale	Type de raccord	Désignation	Norme de référence	Raccord spécifique (SRAC100 -NF)	Spécifications SRAC de référence	Codification SRAC	Logo identification titulaire	Raccord n°1			Raccord n°2			Raccord n°3		
								Male / Femelle	Type	Dimension	Male / Femelle	Type	Dimension	Male / Femelle	Type	Dimension
0540-063	Raccord droit	Mamelon mâle joint plat gaz 2"1/4 tube acier Ø 60.3	NF E 29-532	Oui	SRAC514-NF	8230163	Etoile (voir fin de liste)	M	JPG	2"1/4	M	Ac	Ø60,3mm			
0550-002	Raccord droit	Raccord 2 pièces femelle joint plat gaz 1/2" tube acier Ø 21.3 avec joint	NF E 29-532	Oui	SRAC513-NF	8230102	Etoile (voir fin de liste)	F	JPG	G1/2	M	Ac	Ø21,3mm			
0550-004	Raccord droit	Raccord 2 pièces femelle joint plat gaz 3/4" tube acier Ø 21.3 avec joint	NF E 29-532	Oui	SRAC513-NF	8230104	Etoile (voir fin de liste)	F	JPG	G3/4	M	Ac	Ø21,3mm			
0550-005	Raccord droit	Raccord 2 pièces femelle joint plat gaz 3/4" tube acier Ø 26.9 avec joint	NF E 29-532	Non			Etoile (voir fin de liste)	F	JPG	G3/4	M	Ac	Ø26,9mm			
0550-006	Raccord droit	Raccord 2 pièces femelle joint plat gaz 1" tube acier Ø 26.9 avec joint	NF E 29-532	Oui	SRAC513-NF	8230106	Etoile (voir fin de liste)	F	JPG	G1"	M	Ac	Ø26,9mm			
0550-008	Raccord droit	Raccord 2 pièces femelle joint plat gaz 1"1/4 tube acier Ø 33.7 avec joint	NF E 29-532	Oui	SRAC513-NF	8230108	Etoile (voir fin de liste)	F	JPG	G1"1/4	M	Ac	Ø33,7mm			
0550-011	Raccord droit	Raccord 2 pièces femelle joint plat gaz 1"1/2 tube acier Ø 42.4 avec joint	NF E 29-532	Oui	SRAC513-NF	8230111	Etoile (voir fin de liste)	F	JPG	G1"1/2	M	Ac	Ø42,4mm			
0550-013	Raccord droit	Raccord 2 pièces femelle joint plat gaz 2" tube acier Ø 48.3 avec joint	NF E 29-532	Oui	SRAC513-NF	8230113	Etoile (voir fin de liste)	F	JPG	G2"	M	Ac	Ø48,3mm			
0550-015	Raccord droit	Raccord 2 pièces femelle joint plat gaz 2"1/4 tube acier Ø 60.3 avec joint	NF E 29-532	Oui	SRAC513-NF	8230115	Etoile (voir fin de liste)	F	JPG	2"1/4	M	Ac	Ø60,3mm			
0570-052	Raccord droit	Mamelon mâle jonction sphéro-conique 3/4" tube acier Ø 21.3	NF E 29-536	Oui	SRAC408-NF	8230252	Etoile (voir fin de liste)	M	JSC	G3/4	M	Ac	Ø21,3mm			
0570-054	Raccord droit	Mamelon mâle jonction sphéro-conique 1"1/4 tube acier Ø 33.7	NF E 29-536	Oui	SRAC408-NF	8230254	Etoile (voir fin de liste)	M	JSC	G1"1/4	M	Ac	Ø33,7mm			
0570-056	Raccord droit	Mamelon mâle jonction sphéro-conique 1"1/2 tube acier Ø 42.4	NF E 29-536	Oui	SRAC408-NF	8230156	Etoile (voir fin de liste)	M	JSC	G1"1/2	M	Ac	Ø42,4mm			

Référence commerciale	Type de raccord	Désignation	Norme de référence	Raccord spécifique (SRAC100 -NF)	Spécifications SRAC de référence	Codification SRAC	Logo identification titulaire	Raccord n°1			Raccord n°2			Raccord n°3		
								Male / Femelle	Type	Dimension	Male / Femelle	Type	Dimension	Male / Femelle	Type	Dimension
0570-060	Raccord droit	Mamelon mâle jonction sphéro-conique 2"1/4 tube acier Ø 60,3	NF E 29-536	Oui	SRAC408-NF	8230260	Etoile (voir fin de liste)	M	JSC	2"1/4	M	Ac	Ø60,3mm			
0774-012	Coude 90°	Piquage coude 90° femelle joint plat compteur 20 tube acier Ø 26,9 avec joint	NF E 29-532	Oui	MRAC521	8242312	Etoile (voir fin de liste)	F	JPC	DN20	M	Ac	Ø26,9mm			
2600-041	Raccord droit	Raccord 3 pièces jonction sphéro-conique Rp 1/2" tube acier Ø 21,3	NF E 29-536 / CCH2020-05	Non			Etoile (voir fin de liste)	F	Rp	1/2	M	Ac	Ø21,3mm			
2600-042	Raccord droit	Raccord 3 pièces jonction sphéro-conique Rp 3/4" tube acier Ø 26,9	NF E 29-536 / CCH2020-05	Non			Etoile (voir fin de liste)	F	Rp	3/4	M	Ac	Ø26,9mm			
2600-043	Raccord droit	Raccord 3 pièces jonction sphéro-conique Rp 1" tube acier Ø 33,7	NF E 29-536 / CCH2020-05	Non			Etoile (voir fin de liste)	F	Rp	1"	M	Ac	Ø33,7mm			
2600-044	Raccord droit	Raccord 3 pièces jonction sphéro-conique Rp 1"1/4 tube acier Ø 42,4	NF E 29-536 / CCH2020-05	Non			Etoile (voir fin de liste)	F	Rp	1"1/4	M	Ac	Ø42,4mm			
2600-045	Raccord droit	Raccord 3 pièces jonction sphéro-conique Rp 1"1/2 tube acier Ø 42,4	NF E 29-536 / CCH2020-05	Non			Etoile (voir fin de liste)	F	Rp	1"1/2	M	Ac	Ø48,3mm			
2600-047	Raccord droit	Raccord 3 pièces jonction sphéro-conique Rp 2" tube acier Ø 60,3	NF E 29-536 / CCH2020-05	Non			Etoile (voir fin de liste)	F	Rp	2"	M	Ac	Ø60,3mm			
2600-051	Raccord droit	Raccord 3 pièces jonction sphéro-conique R 1/2 tube acier Ø 21,3	NF E 29-536 / CCH2020-05	Non			Etoile (voir fin de liste)	M	R	1/2	M	Ac	Ø21,3mm			
2600-052	Raccord droit	Raccord 3 pièces jonction sphéro-conique R 3/4" tube acier Ø 26,9	NF E 29-536 / CCH2020-05	Non			Etoile (voir fin de liste)	M	R	3/4	M	Ac	Ø26,9mm			
2600-053	Raccord droit	Raccord 3 pièces jonction sphéro-conique R 1" tube acier Ø 33,7	NF E 29-536 / CCH2020-05	Non			Etoile (voir fin de liste)	M	R	1"	M	Ac	Ø33,7mm			
2600-054	Raccord droit	Raccord 3 pièces jonction sphéro-conique R 1"1/4 tube acier Ø 42,4	NF E 29-536 / CCH2020-05	Non			Etoile (voir fin de liste)	M	R	1"1/4	M	Ac	Ø42,4mm			
2600-055	Raccord droit	Raccord 3 pièces jonction sphéro-conique R 1"1/2 tube acier Ø 48,3	NF E 29-536 / CCH2020-05	Non			Etoile (voir fin de liste)	M	R	1"1/2	M	Ac	Ø48,3mm			

Référence commerciale	Type de raccord	Désignation	Norme de référence	Raccord spécifique (SRAC100 -NF)	Spécifications SRAC de référence	Codification SRAC	Logo identification titulaire	Raccord n°1			Raccord n°2			Raccord n°3		
								Male / Femelle	Type	Dimension	Male / Femelle	Type	Dimension	Male / Femelle	Type	Dimension
2600-056	Raccord droit	Raccord 3 pièces jonction sphéro-conique R 2" tube acier Ø 60,3	NF E 29-536 / CCH2020-05	Non			Etoile (voir fin de liste)	M	R	2"	M	Ac	Ø60,3mm			
4010-007	Raccord droit	Raccord 2 pièces femelle Jonction sphéro conique 1"1/4 tube acier Ø 33,7 Lg 35	NF E 29-536	Non			Etoile (voir fin de liste)	F	JSC	G1"1/4	M	AC	Ø33,7mm			
4010-008	Raccord droit	Raccord 2 pièces femelle Jonction sphéro conique 1"1/2 tube acier Ø 42,4 Lg 35	NF E 29-536	Non			Etoile (voir fin de liste)	F	JSC	G1"1/2	M	AC	Ø42,4mm			
4010-010	Raccord droit	Raccord 2 pièces femelle Joint plat compteur 50 tube acier Ø 60,3 Lg 42	NF E 29-532	Non			Etoile (voir fin de liste)	F	JPC	DN50	M	AC	Ø60,3mm			
4050-079	Raccord droit	Raccord 2 pièces femelle Jonction sphéro conique 1"1/4 tube acier Ø 33,7 Lg 40	NF E 29-536	Non			Etoile (voir fin de liste)	F	JSC	G1"1/4	M	AC	Ø33,7mm			
4050-080	Raccord droit	Raccord 2 pièces femelle Jonction sphéro conique 1"1/2 tube acier Ø 42,4 Lg 40	NF E 29-536	Non			Etoile (voir fin de liste)	F	JSC	G1"1/2	M	AC	Ø42,4mm			
4050-040	Raccord droit	Raccord 2 pièces femelle Joint Plat Gaz 2"1/4 tube acier Ø 60,3 Lg 40	NF E 29-532	Non			Etoile (voir fin de liste)	F	JPG	2"1/4	M	AC	Ø60,3mm			

Logo d'identification du titulaire :



Organisme mandaté par

AFNOR Certification

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



N° RAC003-04
Dossier n° RAC003

MARQUE NF RAC-GAZ
NF RAC-GAZ mark

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.

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.