



# Certificat

## Certificate

**RACCORDS EN CUIVRE  
A BRASER PAR CAPILLARITE  
COPPER FITTINGS WITH ENDS FOR  
CAPILLARY BRAZING**

Page 1 / 3

Reconduction : N°19/23 du 01/04/2024  
Renewal: N° 19/23 from 01/04/2024  
Date de fin de validité / Expiry date : 31/03/2025

Organisme certificateur : AFNOR Certification

**Secrétariat Technique :**

Centre Scientifique et Technique du Bâtiment (CSTB)  
84 Avenue Jean Jaurès ; FR-77420 Champs-sur-Marne

La Société / The Head office :

### Viega GmbH & Co. KG

VIEGA PLATZ 1 - 57439 ATTENDORN (ALLEMAGNE)

**Première admission / First admission:** 10/04/2002

Est autorisée à apposer la marque NF en application des règles générales de la marque NF et du référentiel de certification de l'application NF – Raccords en cuivre à braser par capillarité pour les produits cités en annexe.

*Is authorized to affix the NF mark on the product(s) listed in appendix, in accordance with the general rules of the NF mark and the NF – Copper fittings with ends for capillary brazing certification scheme.*

Cette décision atteste que les produits désignés en annexe sont certifiés conformes à la norme NF EN 1254-1 : 1998 et aux exigences supplémentaires après évaluation par AFNOR Certification tel que spécifié dans le référentiel de certification NF - Raccords en cuivre à braser par capillarité.

*This decision attests that the product(s) mentioned in appendix have been assessed by AFNOR Certification and found to conform with the standard NF EN 1254-1: 1998 and complementary requirements, as specified in the NF – Copper fittings with ends for capillary brazing certification scheme.*

#### Caractéristiques certifiées

Dimensions et tolérances  
Résistance à la pression  
Teneur en carbone et teneur en phosphore

#### Certified characteristics:

Dimensions and tolerances  
Pressure resistance  
Carbon content and phosphorus content

Ce certificat annule et remplace tout certificat antérieur.

*This certificate supersedes all previous certificates.*

Ce certificat NF, incluant son annexe, est valable jusqu'au **31/03/2025** sous réserve des résultats des contrôles effectués par AFNOR Certification qui peut prendre toute décision conformément aux règles générales de la marque NF et au référentiel de certification NF - Raccords en cuivre à braser par capillarité.

*This NF certificate and related appendix is valid until 31/03/2025 subject to the results obtained upon regular controls carried out by AFNOR Certification. Appropriate decision is made by AFNOR Certification in accordance with the general rules of the NF mark and specific certification scheme NF - Copper fittings with ends for capillary brazing.*



**Julien NIZRI**  
Directeur Général d'AFNOR Certification  
Managing Director of AFNOR Certification

CERTI F 1332.4 11/2014

Toute reproduction de ce certificat doit être dans son intégralité.

*Reproduction of this certificate must be in full.*



**RACCORDS EN CUIVRE  
A BRASER PAR CAPILLARITE  
COPPER FITTINGS WITH ENDS FOR  
CAPILLARY BRAZING**

# Certificat

## Certificate

Page 2 / 3

Reconduction : N°19/23 du 01/04/2024  
Renewal: N° 19/23 from 01/04/2024  
Date de fin de validité / Expiry date : 31/03/2025

### SITE DE PRODUCTION / PRODUCTION SITE :

GROSSHERINHEN

Identification de l'usine productrice / Production site code : N° 19

### IDENTIFICATION DES PRODUITS / PRODUCT DESIGNATION

Marque commerciale / Trademark : VIEGA

Familles Families	Types Types	Diamètres des extrémités (mm) End diameters (mm)	Usage Use
Courbes à grand rayon à 90° et à 45°	Courbes à grand rayon à 90° MF - 5001	8 ; 10 ; 12 ; 14 ; 15 ; 16 ; 18 ; 22 ; 28 ; 35 ; 42 ; 54	Eau et Gaz
	Courbes à grand rayon à 90° FF - 5002	8 ; 10 ; 12 ; 14 ; 15 ; 16 ; 18 ; 22 ; 28 ; 35 ; 42 ; 54	
	Courbes à grand rayon à 45° MF - 5040	10 ; 12 ; 14 ; 15 ; 16 ; 18 ; 22 ; 28 ; 35 ; 42 ; 54	
	Courbes à grand rayon à 45° FF - 5041	10 ; 12 ; 14 ; 15 ; 16 ; 18 ; 22 ; 28 ; 35 ; 42 ; 54 ; 76,1 ; 88,9 ; 108	
	Courbes à grand rayon à 45° FF - 5041	64	Eau
Coudes à 90°	FF - 5090	8 ; 10 ; 12 ; 14 ; 15 ; 16 ; 18 ; 22 ; 28 ; 35 ; 42 ; 54	Eau et Gaz
	MF - 5092	8 ; 10 ; 12 ; 14 ; 15 ; 16 ; 18 ; 22 ; 28 ; 35 ; 42 ; 54	
Courbes saut de tube	Chapeau de gendarme FF - 5085	12 ; 15 ; 18 ; 22	Eau et Gaz
	Clarinette MF - 5086	12 ; 15 ; 18 ; 22	
Tés égaux et tés réduits	Tés égaux FFF - 5130	8 ; 10 ; 12 ; 14 ; 15 ; 16 ; 18 ; 22 ; 28 ; 35 ; 42 ; 54 ; 76,1 ; 88,9 ; 108	Eau et Gaz
	Tés égaux FFF - 5130	64	Eau

Toute reproduction de ce certificat doit l'être dans son intégralité.  
Reproduction of this certificate must be in full.



# Certificat

## Certificate

**RACCORDS EN CUIVRE  
A BRASER PAR CAPILLARITE  
COPPER FITTINGS WITH ENDS FOR  
CAPILLARY BRAZING**

**Page 3 / 3**

**Reconduction : N°19/23 du 01/04/2024**

**Renewal: N° 19/23 from 01/04/2024**

**Date de fin de validité / Expiry date : 31/03/2025**

Tés égaux et tés réduits	Tés réduits FFF - 5130 R	8-6-8 ; 10-6-10 ; 12-8-12 ; 12-10-10 ; 12-10-12 ; 12-15-12 14-12-12 ; 14-12-14 ; 14-14-12 ; 14-16-14 ; 15-8-15 ; 15-10-10 ; 15-10-15 ; 15-12-12 ; 15-12-15 ; 15-15-12 ; 15-18-15 ; 15-22-15 ; 16-12-14 ; 16-12-16 ; 16-14-12 ; 16-14-14 ; 16-14-16 ; 16-18-14 ; 16-18-16 ; 18-10-10 ; 18-12-12 ; 18-12-15 ; 18-12-18 ; 18-14-14 ; 18-14-16 ; 18-14-18 ; 18-15-12 ; 18-15-15 ; 18-15-18 ; 18-16-14 ; 18-16-16 ; 18-16-18 ; 18-18-12 ; 18-18-14 ; 18-18-15 ; 18-18-16 ; 18-22-18 ; 22-10-22 ; 22-12-12 ; 22-12-22 ; 22-14-18 ; 22-14-22 ; 22-15-15 ; 22-15-18 ; 22-15-22 ; 22-16-16 ; 22-16-18 ; 22-16-22 ; 22-18-15 ; 22-18-16 ; 22-18-18 ; 22-18-22 ; 22-22-14 ; 22-22-15 ; 22-22-16 ; 22-22-18 ; 22-28-22 ; 28-12-28 ; 28-15-22 ; 28-15-28 ; 28-18-18 ; 28-18-22 ; 28-18-28 ; 28-22-15 ; 28-22-18 ; 28-22-22 ; 28-22-28 ; 28-28-15 ; 28-28-18 ; 28-28-22 ; 28-35-22 ; 28-35-28 ; 35-15-35 ; 35-18-35 ; 35-22-22 ; 35-22-28 ; 35-22-35 ; 35-28-22 ; 35-28-28 ; 35-28-35 ; 35-35-22 ; 35-35-28 ; 42-15-42 ; 42-18-42 ; 42-22-42 ; 42-28-42 ; 42-35-35 ; 42-35-42 ; 54-22-54 ; 54-28-54 ; 54-35-54 ; 54-42-54	Eau et Gaz
Réductions	FF - 5240	8-6 ; 10-6 ; 10-8 ; 12-8 ; 12-10 ; 14-10 ; 14-12 ; 15-10 ; 15-12 ; 16-12 ; 16-14 ; 18-12 ; 18-14 ; 18-15 ; 18-16 ; 22-12 ; 22-14 ; 22-15 ; 22-16 ; 22-18 ; 28-15 ; 28-16 ; 28-18 ; 28-22 ; 35-22 ; 35-28 ; 42-22 ; 42-28 ; 42-35 ; 54-28 ; 54-35 ; 54-42	Eau et Gaz
	MF - 5243	10-6 ; 10-8 ; 12-6 ; 12-8 ; 12-10 ; 14-12 ; 15-10 ; 15-12 ; 16-12 ; 16-14 ; 18-12 ; 18-14 ; 18-15 ; 18-16 ; 22-12 ; 22-14 ; 22-15 ; 22-16 ; 22-18 ; 28-12 ; 28-14 ; 28-15 ; 28-16 ; 28-18 ; 28-22 ; 35-15 ; 35-18 ; 35-22 ; 35-28 ; 42-15 ; 42-22 ; 42-28 ; 42-35 ; 54-28 ; 54-35 ; 54-42	Eau et Gaz
Manchons	FF - 5270	6 ; 8 ; 10 ; 12 ; 14 ; 15 ; 16 ; 18 ; 22 ; 28 ; 35 ; 42 ; 54 ; 76,1 ; 88,9 ; 108	Eau et Gaz
Manchons	FF - 5270	64	Eau

**SITE DE PRODUCTION / PRODUCTION SITE :**

GROSSHERINHEN

Identification de l'usine productrice / *Production site code* : N° 19

**IDENTIFICATION DES PRODUITS / PRODUCT DESIGNATION**

Marque commerciale / *Trademark* : **VIEGA**

La liste des produits certifiés et le référentiel de certification sont disponibles auprès d'AFNOR Certification

ou sur le site internet [www.marque-nf.com](http://www.marque-nf.com).

*The update list of certified products and the NF specific certification scheme are available at AFNOR Certification or on the website [www.marque-nf.com](http://www.marque-nf.com)*



Toute reproduction de ce certificat doit l'être dans son intégralité. *Reproduction of this certificate must be in full.* Page 3/3