

ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE

Certificate of sanitary conformity

Conformément à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié et à la circulaire du Ministère de la Santé
Direction Générale de la Santé DGS/SD7A N° 571 du 25 Novembre 2002

**Coordonnées du demandeur d'ACS /
Contact details of the ACS owner :**

ISIFLO SAS
18, route industrielle de la Hardt
67120 MOLSHEIM
France

Nom de l'accessoire représentatif / Reference of the representative accessory :

Raccord laiton coude mâle articulé type 229

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / File reference : **18 ACC NY 169**

Date de réalisation des essais d'inertie selon la norme XP P41-280 / Tests date (according to the standard
XP P 41-280) : /

Commentaires / Comments : Aucun essai n'est nécessaire à l'émission de cette ACS / No testing is required
to issue this ACS.

Famille d'accessoires couverte par l'ACS / Accessories' family covered by this certificate :

RACCORDS LAITON ISIFLO SERIES ISO, FER et PE/PB Cu-Acier

Références / References :

Références couvertes : voir annexe / Covered references : see annex

Cette ACS comporte une annexe de 1 page et couvre 42 références.
This ACS includes an annex of 1 sheet and covers 42 references.

Attestation délivrée par / Certificate issue by :

Clémence Tafforeau
Chef de Service / Materials Department Manager

Signature :



Date de délivrance / Date of issue : 17 mai 2018

Date d'expiration / Expiry date : 17 mai 2023

Commentaires / Comments : /

ANNEXE à l'ACS 18 ACC NY 169 (Annex of ACS 18 ACC NY 169)

Références couvertes / Covered references

Raccords ISIFLO série ISO

Type 100	Union double
Type 101	Union double réparation
Type 101 réduit	Union double réparation réduit
Type 110	Raccord mâle
Type 105	Raccord mâle augmenté
Type 112	Raccord mâle réduit
Type 102	Union double réduit
Type 116	Raccord femelle et femelle réduit
Type 115	Raccord femelle augmenté
Type 229	Coude mâle articulé
Type 315	Raccord femelle avec plan de joint
Type 316	Raccord femelle avec plan de joint
Type 120	Coude égal 90°
Type 121-124	Coude mâle 90°
Type 123	Coude égal 15°
Type 122	Coude femelle 90°
Type 125	Té égal
Type 130	Té réduit
Type 131	Té mâle
Type 131	Té mâle réduit
Type 132	Té femelle
Type 132	Té femelle réduit
Type 109	Raccord écrou prisonnier
Type 119	Coude écrou prisonnier
Type 150	Applique murale
Type 111	Union mâle de réparation
Type 126	Coude mâle 45°
Type 136	Té mâle de réparation
Type 117	Té femelle de réparation
Type 127	Coude femelle 45°
Type 135-140	Réduction de diamètre PE
Type 142	Elément d'adaptation
Type 143	Elément d'assemblage rotatif

Raccords ISIFLO série FER

Type 100	Union double série FER
Type 100	Union double série ISO-FER
Type 101	Union double réparation série ISO-FER
Type 110	Raccord mâle série FER
Type 116	Raccord femelle série FER
Type 125	Té égal série FER

Raccords ISIFLO série PE/PB Cu-Acier

Type 100	Union double série PE-PB-CU-ACIER
Type 103	Union double PE-ACIER
Type 110	Raccord mâle série PE-PB-CU-ACIER

Date de délivrance / Date of issue : 17 mai 2018

Date d'expiration / Expiry date : 17 mai 2023

Clémence Tafforeau

Chef de Service / Materials Department Manager

Signature :



Eurofins Expertises Environnementales

SAS au capital de 71676 € RCS Nancy 751 056 102 TVA FR 35 751 056 102

Siège social : Rue Lucien Cuenot site Saint Jacques II BP 51005 54521 MAXEVILLE cedex – T 03 83 50 36 17 F 03 83 50 23 70