

Certificat

ROBINETTERIE DE RÉGLAGE ET DE SÉCURITÉ

Famille de produit : EAU

Le CSTB atteste que les produits mentionnés en annexe sont conformes à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification ROBINETTERIE DE RÉGLAGE ET DE SÉCURITÉ (NF 079) en vigueur, après évaluation selon les modalités de contrôle définies dans ce référentiel.

En vertu de la présente décision notifiée par le CSTB, AFNOR Certification accorde à :

La société **ITRON France**
 Département Eau France
 9 rue Ampère
 FR-71031 MACON CEDEX

Marque commerciale : **ACTARIS**

le droit d'usage de la marque NF ROBINETTERIE DE RÉGLAGE ET DE SÉCURITÉ pour les produits objet de cette décision, pour toute sa durée de validité et dans les conditions prévues par les règles générales NF et le référentiel mentionné ci-dessus.

Décision de reconduction n° 283-19/1 du 03 mai 2019

Cette décision se substitue à la décision d'admission / de reconduction n° 283-16/3 du 09 juin 2016

Sauf retrait, suspension, ou modification, ce certificat est valable pendant 15 mois. Le certificat en vigueur peut être consulté sur le site internet <http://evaluation.cstb.fr> pour en vérifier sa validité.

CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

Les produits bénéficiaires du droit d'usage de la marque NF ROBINETTERIE DE RÉGLAGE ET DE SÉCURITÉ possèdent les caractéristiques minimales exigées par les normes et éventuellement complétées par les documents techniques, spécifiées en annexes.

Ce certificat comporte 2 pages.

Correspondant :

Jérôme CADIO
Tél. : (33) 01 64 68 84 08
Fax : (33) 01 64 68 84 44
Email : jerome.cadio@cstb.fr

Pour le CSTB
Pour le Président



Florent LYON

Annexe du Certificat

Décision n° 283-19/1

REDUCTEURS DE PRESSION

Ces produits possèdent les caractéristiques minimales définies dans la norme NF EN 1567 et dans le document technique 079-04.

Gamme	CSTB	Référence commerciale	DN	Raccords	Réglable (P.S.)	Système	Siège	Prise mano.	cartouche	PV acou.
ISOBAR	R120b	ISO20FMG	3/4	c/c	Yes	Memb./Tige	Inox	Yes		AC16-511
ISOBAR	R121b	ISO20FCCMG	3/4	c/c	Yes	Memb./Tige	Inox	Yes		AC16-511