

Référentiel de certification / Certification reference system
NF079 - Robinetterie de réglage et de sécurité / Adjustment and safety valves

N° **178-M-24/1**



AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la marque NF à la société :

AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the company :

Nom du titulaire :
Holder name :

LEGALLAIS
 7 RUE DE L'ATALANTE CITIS
 14200 HEROUVILLE-SAINT-CLAIR
 France

Pour les produits listés ci-après, certifiés conformes aux exigences du référentiel de certification, par le CSTB organisme mandaté.

For the products listed below, certified conform to the certification reference system requirements by the CSTB mandated certification body;

Référence(s) Commerciale(s)
Commercial reference(s)

LEGALLAIS/ROSCANA



La validité de ce certificat et la liste des produits certifiés sont vérifiables sur le site Internet ou en flashant le QR-code ci-contre :

The validity of this certificate and the certified product list can both be checked on the website or by flashing the QR-Code:

<https://evaluation.cstb.fr>

Décision de Certification / Certification decision N° **178-M-24/1** du **11/03/2024**

Cette décision se substitue à la décision / This decision replaces the decision N° **178-M-23/1** du **04/07/2023**

Décision d'admission initiale / Admission decision N° **178-M1-21/1** du **01/06/2021**



Président du CSTB
 Etienne CREPON

Fait à : **Marne-la-Vallée, France.**
Done at

Date : **12/03/2024**
Date

En vertu de la présente décision notifiée par le CSTB organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés par ce certificat, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de certification NF, pour autant que les contrôles réguliers de la fabrication et les vérifications par tierce partie soient satisfaisants.

On the strength of the present decision notified by CSTB mandated certification body, AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the licence holder for the products mentioned in this certificate, within the frame of the general rules of the NF Mark and of the NF certification rules, as far as the regular checking and third party verifications of the production are satisfactory.



CENTRE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DU BATIMENT - ORGANISME CERTIFICATEUR

84 avenue Jean Jaurès - Champs-sur-Marne - 77447 Marne-la-Vallée Cedex 2
 Tél. (33) 01 64 68 82 82 - Fax (33) 01 64 68 89 94 - www.cstb.fr
 MARNE-LA-VALLÉE / PARIS / GRENOBLE / NANTES / SOPHIA-ANTIPOLIS

CSTB
 le futur en construction



<https://evaluation.cstb.fr>



Produits certifiés par le CSTB

CSTB Certified products

REDUCTEURS DE PRESSION / PRESSURE REDUCING VALVES

Normes / Standards: NF EN 1567

Documents techniques / Technical documents: DT079-04

Réf Commerciale	ACS	CSTB	DN	Raccord	Q Max	Lap	Classe	PV acou.
<i>Reference</i>	<i>Acs</i>	<i>Cstb Code</i>	<i>Dn</i>	<i>Connection</i>	<i>Q Max</i>	<i>Lap</i>	<i>Classe</i>	<i>Pv Acou.</i>
Gamme / Range: LEGALLAIS/ROSCANA								
Réglable / Adjustable								
<i>Normes / Standards:</i>								
Siège / Seat : Inox / Stainless steel								
110413	19ACCLY673	RO2I	20	M/M	0.63	26	II	AC20-624

Traduction des valeurs de caractéristiques / Translating Feature Values

Code	Valeur en Français	Valeur en Anglais
Siège/Seat		
I	Inox	<i>Stainless steel</i>
L	Laiton	<i>Brass</i>
P	Plastique	<i>Plastic</i>
T	Téflon	<i>Teflon</i>
B	Bronze	<i>Bronze</i>
Type/Type		
CO	Coudé	<i>Angled</i>
DR	Droit	<i>Right</i>
Raccord/Connection		
a/a/a	Mâle/mâle/mâle	<i>Male/male/ male</i>
A	Mâle	<i>Male</i>
AA	Mâle/mâle	<i>Male/male</i>
AC	Mâle/femelle	<i>Male/female</i>
AE	Mâle/écrou tournant	<i>Male/Swivel nut</i>
BB	Mâle avec épaulement/mâle avec épaulement	<i>Male with shoulder/male with shoulder</i>
CC	Femelle/femelle	<i>Female/female</i>
DD	A souder/à souder	<i>Welding/welding</i>
EA	Écrou tournant/Mâle	<i>Swivel nut/male</i>



<https://evaluation.cstb.fr>



Produits certifiés par le CSTB

CSTB Certified products

EB	Ecrou tournant/mâle avec épaulement	<i>Swivel nut/male with shoulder</i>
F	Femelle	<i>female</i>
F/ecrou	Femelle/écrou tournant	<i>female/swivel nut</i>
F/F	Femelle/femelle	<i>female/female</i>
M/ecrou	Mâle/écrou tournant	<i>Male/swivel nut</i>
M/F	Mâle/femelle	<i>Male/female</i>
M/M	Mâle/mâle	<i>Male/male</i>
Multi-fileté	Multi-fileté	<i>Multi-threaded</i>

CSTB

le futur en construction