



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 :

CSI

RUE DU FOSSE ROGER ZONE INDUSTRIELLE
 76805 SAINT ETIENNE DU ROUVRAY CEDEX
 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)

AQUANCE



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° 922-M1-24/2 du 25/03/2024

Cette décision se substitue à la décision / This decision replaces the decision N° 922-M1-24/1 du 15/02/2024

Décision d'admission initiale / Admission decision N° 922-M1-12/1 du 16/02/2012

Président du CSTB
 Etienne CREPON

Fait à : **Marne-la-Vallée, France.**

Done at

Date: **03/04/2024**

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.



**Produits certifiés par le CSTB**

CSTB Certified products

MITIGEURS THERMOSTATIQUES / THERMOSTATIC MIXING VALVES

Normes / Standards: NF EN 1111

Documents techniques / Technical documents: 077-01, 077-04

Réf Commerciale	N° ACS	Code CSTB	Classe Acou.	Lap (dBA)	Q Max (l/min)	PV acou.	Classement	Performance	CERQUAL HQE
<i>Reference</i>	<i>ACS N.</i>	<i>CSTB code</i>	<i>Acoust. Class</i>	<i>Lap</i>	<i>Flow Max</i>	<i>Acoust. report</i>	<i>Rating</i>		<i>CERQ. HQE</i>
Gamme / Range: KALI									
MITIGEURS THERMOSTATIQUES ENTRAXE 150 / TWO HOLE THERMOSTATIC MIXING VALVE									
Type app. / App. Type : Bain-douche / Bath shower									
KALI10119	19ACCLY168	P01B	ID/A	20	20	AC20.619	E3/1 C2 A2 U3	B B B A	2pts
Type app. / App. Type : Douche / Shower									
KALI10218	19ACCLY168	P02C	IA	7	14.2	AC24.513	E1 C3 A3 U3	B A A A	3pts
Gamme / Range: SODI									
MITIGEURS THERMOSTATIQUES ENTRAXE 150 / TWO HOLE THERMOSTATIC MIXING VALVE									
Type app. / App. Type : Bain-douche / Bath shower									
SODI00110	19ACCLY168	P01B	ID/A	20	20	AC20.619	E3/1 C2 A2 U3	B B B A	2pts
Type app. / App. Type : Colonne douche / Shower panel									
SODI35025	21ACCLY184	P90A	IIS	25	14.4	AC21.510	E1/1 C0 A1 U3	B D C A	
Type app. / App. Type : Douche / Shower									
SODI00219	19ACCLY168	P02C	IA	7	14.2	AC24.513	E1 C3 A3 U3	B A A A	3pts

CSTB

le futur en construction

<https://evaluation.cstb.fr>**Produits certifiés par le CSTB**

CSTB Certified products

MITIGEURS MECANIQUES / MECHANICAL MIXING VALVES

Normes / Standards: NF EN 817

Documents techniques / Technical documents: 077-01, 077-03

Réf Commerciale	N° ACS	Code CSTB	Classe Acou.	Lap (dBA)	Q Max (l/min)	PV acou.	Classement	Performance	CERQUAL HQE
Reference	ACS N.	CSTB code	Acoust. Class	Lap	Flow Max	Acoust. report	Rating		CERQ. HQE
Gamme / Range: BERY									
MITIGEURS MECANIQUES MONOTROU / SINGLE HOLE MECHANICAL MIXING VALVE									
Type app. / App. Type : Evier-Douche / Sink shower									
BERY20662	19ACCLY126	G28B	IIB/*	25	11.9	AC22.556	E0/0 C2 A1 U3	A B C A	1pt
Gamme / Range: KALI									
MITIGEURS MECANIQUES ENTRAXE 150 / TWO HOLE MECHANICAL MIXING VALVE									
Type app. / App. Type : Douche / Shower									
KALI10200	18ACCLY575	F16B	IB	16	14.4	AC21.504	E1 C2 A2 U3	B B B A	1pt
MITIGEURS MECANIQUES MONOTROU / SINGLE HOLE MECHANICAL MIXING VALVE									
Type app. / App. Type : Evier / Sink									
KALI10606	18ACCLY574	G27B	I*	11	9	AC22.556	E0 C2 A3 U3	B B A A	1pt
Type app. / App. Type : Lavabo / Wash basin									
KALI C-457	19ACCLY599	G12Z	I*	11	4.2	AC23.609	E00 Ch3 A3 U3	A A A A	2pts
KALI C-465	19ACCLY599	G12Z	I*	11	4.2	AC23.609	E00 Ch3 A3 U3	A A A A	2pts
KALI10309	18ACCLY574	G32B	IA	17	12.6	AC22.556	E1 C2 A2 U3	C B B A	1pt
KALI10317	18ACCLY574	G32C	IA	20	11.9	AC22.556	E0 C3 A2 U3	B A B A	2pts
KALI10333	18ACCLY574	G25B	I*	10	9	AC22.556	E0 C2 A3 U3	B B A A	1pt
Gamme / Range: SODI									
MITIGEURS MECANIQUES ENTRAXE 150 / TWO HOLE MECHANICAL MIXING VALVE									
Type app. / App. Type : Bain-douche / Bath shower									
SODI00128	21ACCLY181	F03B	IC/A	17	20.4	AC24.515	E3/1 C2 A2 U3	B B B A	1pt
Type app. / App. Type : Douche / Shower									
SODI00227	21ACCLY181	F02B	IA	15	12	AC21.510	E1 C2 A3 U3	B B A A	1pt
MITIGEURS MECANIQUES MONOTROU / SINGLE HOLE MECHANICAL MIXING VALVE									
Type app. / App. Type : Bain-douche / Bath shower									
SODI00029	21ACCLY182	G04B	I*/A	19	21.6	AC23.501	E3/1 C2 A2 U3	B B B A	1pt
Type app. / App. Type : Evier / Sink									
SODI00649	21ACCLY182	G03B	IA	17	11.4	AC19.518	E0 C2 A2 U3	B B B A	1pt
SODI00656	21ACCLY182	G03C	IA	17	11.4	AC19.518	E0 C3 A2 U3	B A B A	2pts
SODI00680	21ACCLY182	G03B	IA	17	11.4	AC19.518	E0 C2 A2 U3	B B B A	1pt
Type app. / App. Type : Evier-Douche / Sink shower									
SODI00672	21ACCLY183	G07B	I*/*	13	10.2	AC21.623	E0/0 C2 A3 U3	A B A A	1pt
Type app. / App. Type : Lavabo / Wash basin									
SODI00367	21ACCLY182	G05B	IA	13	11.9	AC23.501	E0 C2 A3 U3	B B A A	1pt
SODI00375	21ACCLY182	G05Z	I	18	5.4	AC21.510	E00 Ch3 A2 U3	A A B A	2pts
SODI00391	21ACCLY182	G05B	IA	13	11.9	AC23.501	E0 C2 A3 U3	B B A A	1pt
SODI00409	21ACCLY182	G02B	IA	15	11.4	AC18.618	E0 C2 A3 U3	B B A A	1pt
SODI00417	21ACCLY182	G05B	IA	13	11.9	AC23.501	E0 C2 A3 U3	B B A A	1pt