

Certificat

ROBINETTERIE SANITAIRE

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 SANITAIRE (NF 077) 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 **LES ROBINETS PRESTO S.A.**
 7 Rue RACINE
 B P 551
 FR-92542 MONTROUGE CEDEX

Marque commerciale : **PRESTO**

le droit d'usage de la marque NF ROBINETTERIE SANITAIRE 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° 701-M1-21/3 du 15 octobre 2021

Cette décision se substitue à la décision d'admission / de reconduction n° 701-M1-21/2 du 01 octobre 2021

Sauf retrait, suspension, ou modification, ce certificat est valide.

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 SANITAIRE possèdent les caractéristiques minimales exigées par les normes et éventuellement complétées par les documents techniques, spécifiées en annexes.

Ce certificat comporte 4 pages.

Correspondant :

Laurent ROUSSEAU

Tél. : (33) 01 64 68 82 65

Fax : (33) 01 64 68 84 44

Email : laurent.rousseau@cstb.fr

Par délégation
du Président



Florian RASSE

Annexe du Certificat

Décision n° 701-M1-21/3

ROBINET SANITAIRE À OUVERTURE ET FERMETURE ÉLECTRONIQUE

Ces produits possèdent les caractéristiques minimales définies dans la norme NF EN 15091 et dans les documents techniques DT077-01 et DT077-13.

CSTB	Référence commerciale	Type app.	Type Alim.	Raccord	Classe Acou.	Lap	Q Max (l/mn)	PV acou.	Numéro ACS	Classement	CERQ. HQE
Gamme: NOVA											
MITIGEUR À OUVERTURE ET FERMETURE ÉLECTRONIQUE											
Q01	55375	Lavabo	Pile	Flexible	I*	9	3,6	AC.21.602	19ACCNY125	E00 Ch2 A3 U3	
Gamme: Soo											
MITIGEUR À OUVERTURE ET FERMETURE ÉLECTRONIQUE											
Q02	56200	Lavabo	Pile	Flexible	I*	8	3,6	AC.21.602	17ACCNY287	E00 Ch2 A3 U3	

MITIGEURS THERMOSTATIQUES

Ces produits possèdent les caractéristiques minimales définies dans la norme NF EN 1111 et dans les documents techniques DT077-01 et DT077-04.

CSTB	Référence commerciale	Type app.	Raccord	Classe Acou.	Lap	Q Max (l/mn)	PV acou.	Numéro ACS	Classement	CERQ. HQE	
Gamme: THERMOSTATIQUE											
MITIGEURS THERMOSTATIQUES ENTRAXE 150											
P06B	75640	Douche	Ex. Acou.	IB	18	16,8	AC.20.604	16ACCLY155	E2 C2 A2 U3	1pt	

ROBINETS TEMPORISES

Ces produits possèdent les caractéristiques minimales définies dans la norme NF EN 816 et dans les documents techniques DT077-01 et DT077-05.

CSTB	Référence commerciale	Type app.	Raccord	Classe Acou.	Lap	Q Max (l/mn)	PV acou.	Numéro ACS	Classement	CERQ. HQE	
Gamme: MITIGEUR MURAL											
MITIGEURS À FERMETURE TEMPORISÉE											
M03D	35011/925	Douche		II*	23	8,4	AC.20.501	18ACCNY067			
M03E	35989/990	Douche		II	23	9,6	AC.19.511	18ACCNY067			
M03A	35912/943	Lavabo		I*	16	4,2	AC.20.501	18ACCNY067			
M03B	35961/963	Lavabo		I	12	5,4	AC.16.533	18ACCNY067			
ROBINETS SIMPLES À FERMETURE TEMPORISÉE											
L03C	64711	Lavabo		I	15	3,6	AC.16.610	15ACCLY710			
L03C	64732	Lavabo		I	15	3,6	AC.16.610	15ACCLY710			
L03C	64737	Lavabo		I	15	3,6	AC.16.610	15ACCLY710			
L03C	64762	Lavabo		I	15	3,6	AC.16.610	15ACCLY710			
L03C	64767	Lavabo		I	15	3,6	AC.16.610	15ACCLY710			
L03C	64706	Lavabo		I	15	3,6	AC.16.610	15ACCLY710			
L03D	64735	Lavabo		I	15	3,6	AC.16.610	18ACCNY422			
L03D	64765	Lavabo		I	15	3,6	AC.16.610	18ACCNY422			
L03D	64709	Lavabo		I	15	3,6	AC.16.610	18ACCNY422			
Gamme: MITIGEUR SUR PLAN											
MITIGEURS À FERMETURE TEMPORISÉE											
M01	28442/610	Lavabo		I	13	4,8	AC.19.511	11ACCNY069			
M01	28448/614	Lavabo		I	13	4,8	AC.19.511	11ACCNY069			
M02A	20500	Lavabo		I*	14	5,4	AC.16.610	10ACCNY344			
M02A	20504	Lavabo		I*	14	5,4	AC.16.610	10ACCNY344			
M02B	20501	Lavabo		I*	15	5,4	AC.20.501	10ACCNY344			

CENTRE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DU BÂTIMENT

84 avenue Jean Jaurès – Champs-sur-Marne – 77447 Marne-la-Vallée cedex 2

Tél. : +33 (0)1 64 68 82 82 – www.cstb.fr

MARNE-LA-VALLÉE / PARIS / GRENOBLE / NANTES / SOPHIA ANTIPOLIS

Annexe du Certificat

Décision n° 701-M1-21/3

CSTB	Référence commerciale	Type app.	Raccord	Classe Acou.	Lap	Q Max (l/mn)	PV acou.	Numéro ACS	Classement	CERQ. HQE
M02B	20505	Lavabo		I*	15	5,4	AC.20.501	10ACCNY344		
ROBINETS SIMPLES À FERMETURE TEMPORISÉE										
L03A	64705	Lavabo		I	17	3,6	AC.16.610	15ACCLY710		
L03A	64712	Lavabo		I	17	3,6	AC.16.610	15ACCLY710		
L03A	64717	Lavabo		I	17	3,6	AC.16.610	15ACCLY710		
L03A	64750	Lavabo		I	17	3,6	AC.16.610	15ACCLY710		
L03A	64755	Lavabo		I	17	3,6	AC.16.610	15ACCLY710		
L03A	64700	Lavabo		I	17	3,6	AC.16.610	15ACCLY710		
L03B	64715	Lavabo		I	17	1,9	AC.16.610	18ACCNY422		
L03B	64753	Lavabo		I	17	1,9	AC.16.610	18ACCNY422		
L03B	64703	Lavabo		I	17	1,9	AC.16.610	18ACCNY422		
Gamme: ROBINET MURAL										
ROBINETS SIMPLES À FERMETURE TEMPORISÉE										
L05D	31001	Urinoir		NC				Non concerné		
L05D	31003	Urinoir		NC				Non concerné		
L05D	31707	Urinoir		NC				Non concerné		
L04C	15000/15033	Urinoir		NC				Non concerné		
L04C	15233	Urinoir		NC				Non concerné		
L04A	38000/022	Douche		II*	21	7,8	AC.16.610	17ACCNY071		
L04A	38222	Douche		II*	21	7,8	AC.16.610	17ACCNY071		
L04A	38622	Douche		II*	21	7,8	AC.16.610	17ACCNY071		
L09B	27110/112	Douche		I	18	10,8	AC.20.501	15ACCNY723		
L09C	27200	Douche		II	22	10,8	AC.19.511	15ACCNY723		
L10	27400	Douche		I	12	9,6	AC.16.533	15ACCNY723		
L10	27402	Douche		I	12	9,6	AC.16.533	15ACCNY723		
L10	27424	Douche		I	12	9,6	AC.16.533	15ACCNY723		
L10	27426	Douche		I	12	9,6	AC.16.533	15ACCNY723		
L10	27430	Douche		I	12	9,6	AC.16.533	15ACCNY723		
L04B	38122	Douche		IIB	21	22,8	AC.16.610	17ACCNY071		
L02A	66000	Lavabo		I*	18	3	AC.16.610	16ACCLY070		
L02A	66010	Lavabo		I*	18	3	AC.16.610	16ACCLY070		
L02A	66020	Lavabo		I*	18	3	AC.16.610	16ACCLY070		
L02A	66100	Lavabo		I*	18	3	AC.16.610	16ACCLY070		
L02A	63000/020	Lavabo		I*	18	3	AC.16.610	18ACCNY422		
L02A	63001/002	Lavabo		I*	18	3	AC.16.610	18ACCNY422		
L02A	63910	Lavabo		I*	18	3	AC.16.610	18ACCNY422		
L02B	63200	Lavabo		NC		16,8		18ACCNY422		
L08A	20100/102	Lavabo		I*	14	4,2	AC.20.501	10ACCNY344		
L08B	20101/103	Lavabo		I	14	4,2	AC.18.612	10ACCNY344		
Gamme: ROBINET SUR PLAN										
ROBINETS SIMPLES À FERMETURE TEMPORISÉE										
L01A	31683	Lavabo		II*	21	6,6	AC.20.501	18ACCNY422		
L07A	20000/002	Lavabo		I	12	4,2	AC.19.511	10ACCNY344		
L07B	20001/003	Lavabo		I	12	4,2	AC.19.511	10ACCNY344		
L05B	31815	Lavabo		IB	20	3,6	AC.16.610	18ACCNY422		
L01B	65000	Lavabo		II*	22	3	AC.20.501	18ACCNY422		
L01B	65100	Lavabo		II*	22	3	AC.20.501	18ACCNY422		
L01B	24002/022	Lavabo		II*	22	3	AC.20.501	18ACCNY422		
L01B	31073	Lavabo		II*	22	3	AC.20.501	18ACCNY422		
L01B	64602/622	Lavabo		II*	22	3	AC.20.501	18ACCNY422		
L01B	64652	Lavabo		II*	22	3	AC.20.501	18ACCNY422		
L06A	23614	Lavabo		II	21	6	AC.20.501	16ACCLY306		
L06B	23644	Lavabo		I	20	6	AC.20.501	16ACCLY306		

Annexe du Certificat

Décision n° 701-M1-21/3

MITIGEURS MECANIQUES

Ces produits possèdent les caractéristiques minimales définies dans la norme NF EN 817 et dans les documents techniques DT077-01 et DT077-03.

CSTB	Référence commerciale	Type app.	Raccord	Classe Acou.	Lap	Q Max (l/mn)	PV acou.	Numéro ACS	Classement	CERQ. HQE
Gamme: M										
MITIGEURS ENTRAXE 150										
F02A	75600	Douche	Ex. Acou.	IIA	16	15	AC.17.625	16ACCLY159	E1 C2 A2 U3	1pt
MITIGEURS MONOTROU										
G02B	75421	Lavabo	Flexible	IIA	23	13,2	AC.20.604	16ACCLY156	E1 C2 A1 U3	
G02B	75633	Lavabo	Flexible	IIA	23	13,2	AC.20.604	16ACCLY156	E1 C2 A1 U3	
G02B	75634	Lavabo	Flexible	IIA	23	13,2	AC.20.604	16ACCLY156	E1 C2 A1 U3	
G15C	75635	Lavabo	Flexible	IIA	24	12	AC.21.505	16ACCLY156	E1 C3 A1 U3	
G03B	75391	Evier	Flexible	IA	19	14,2	AC.18.606	16ACCLY157	E1 C2 A2 U3	

ROBINETTERIE MITIGEUR THERMOSTATIQUE POUR LE MEDICAL

Ces produits possèdent les caractéristiques minimales définies dans la norme NF EN 1111. et dans les documents techniques DT077-01, DT077-04 et DT077-15.

CSTB	Référence commerciale	Type app.	Raccord	Classe Acou.	Lap	Q Max (l/mn)	PV acou.	Numéro ACS	Classement	CERQ. HQE
Gamme: MASTERMIX										
MITIGEURS THERMOSTATIQUES ENTRAXE 150										
PH01	75700	Douche		IIA	29	9,6	AC.19.511	18ACCNY084	E0 Ch2 A1 U3	
PH01	75702	Douche		IIA	29	9,6	AC.19.511	18ACCNY084	E0 Ch2 A1 U3	
PH01	75708	Douche		IIA	29	9,6	AC.19.511	18ACCNY084	E0 Ch2 A1 U3	
MITIGEURS THERMOSTATIQUES MONOTROU										
QH01	75712	Lavabo		I*	15	4,8	AC.19.511	18ACCNY084	E00 Ch2 A3 U3	

ROBINETTERIE MITIGEUR MECANIQUE POUR LE MEDICAL

Ces produits possèdent les caractéristiques minimales définies dans la norme NF EN 817. et dans les documents techniques DT077-01, DT077-03 et DT077-15.

CSTB	Référence commerciale	Type app.	Raccord	Classe Acou.	Lap	Q Max (l/mn)	PV acou.	Numéro ACS	Classement	CERQ. HQE
Gamme: HOPTIM										
MITIGEURS MONOTROU										
GH02	75840	Lavabo	Flexible	II	24	6	AC.20.518	19ACCLY113	E00 Ch2 A1 U3	
GH02	75841	Lavabo	Flexible	II	24	6	AC.20.518	19ACCLY113	E00 Ch2 A1 U3	
Gamme: MODULMIX										
MITIGEURS MONOTROU										
GH01	75062	Lavabo		II	24	5,4	AC.19.511	15ACCNY723	E00 Ch2 A1 U3	
GH01	75128	Lavabo		II	24	5,4	AC.19.511	15ACCNY723	E00 Ch2 A1 U3	
GH01	75131	Lavabo		II	24	5,4	AC.19.511	15ACCNY723	E00 Ch2 A1 U3	
GH01	75135	Lavabo		II	24	5,4	AC.19.511	15ACCNY723	E00 Ch2 A1 U3	
GH01	75138	Lavabo		II	24	5,4	AC.19.511	15ACCNY723	E00 Ch2 A1 U3	
GH01	75141	Lavabo		II	24	5,4	AC.19.511	15ACCNY723	E00 Ch2 A1 U3	
GH01	75143	Lavabo		II	24	5,4	AC.19.511	15ACCNY723	E00 Ch2 A1 U3	
GH01	75145	Lavabo		II	24	5,4	AC.19.511	15ACCNY723	E00 Ch2 A1 U3	
GH01	75126	Lavabo		II	24	5,4	AC.19.511	15ACCNY723	E00 Ch2 A1 U3	