



**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 :

**SA LES ROBINETS PRESTO**

7 RUE RACINE  
 92120 MONTRouGE  
 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;*

Marque Commerciale  
 Certified Brand

**PRESTO**



**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° 701-M1-23/1 du 16/02/2023

Cette décision se substitue à la décision / This decision replaces the decision N° 701-M1-22/2 du 27/10/2022

Décision d'admission initiale / Admission decision N° 701-M1-93/1 du 30/08/1993

Président du CSTB  
 Etienne CREPON

Fait à : **Marne-la-Vallée, France.**

*Done at*

Date : **16/02/2023**

*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.*



<https://evaluation.cstb.fr>**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
Reference	ACS N.	CSTB code	Acoust. Class	Lap	Flow Max	Acoust. report	Rating		CERQ. HQE

**Gamme / Range: THERMOSTATIQUE****MITIGEURS THERMOSTATIQUES ENTRAXE 150 / TWO HOLE THERMOSTATIC MIXING VALVE**

Type app. / App. Type : Douche / Shower

75640	21ACCLY824	P06B	IB	18	16.8	AC.20.604	E2 C2 A2 U3	CB B A	
-------	------------	------	----	----	------	-----------	-------------	--------	--

**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: M****MITIGEURS MECANIQUES ENTRAXE 150 / TWO HOLE MECHANICAL MIXING VALVE**

Type app. / App. Type : Douche / Shower

75600	21ACCLY821	F02B	IA	16	12	AC.20.518	E1 C2 A2 U3	BB B A	1pt
-------	------------	------	----	----	----	-----------	-------------	--------	-----

**MITIGEURS MECANIQUES MONOTROU / SINGLE HOLE MECHANICAL MIXING VALVE**

Type app. / App. Type : Evier / Sink

75391	21ACCLY819	G03B	IA	19	14.2	AC.18.606	E1 C2 A2 U3	CB B A	
-------	------------	------	----	----	------	-----------	-------------	--------	--

Type app. / App. Type : Lavabo / Wash basin

75421	21ACCLY820	G02B	IIA	23	13.2	AC.20.604	E1 C2 A1 U3	CB C A	
75633	21ACCLY820	G02B	IIA	23	13.2	AC.20.604	E1 C2 A1 U3	CB C A	
75634	21ACCLY820	G02B	IIA	23	13.2	AC.20.604	E1 C2 A1 U3	CB C A	
75635	21ACCLY820	G15C	IIA	24	11.4	AC.21.505	E0 C3 A1 U3	BA C A	



<https://evaluation.cstb.fr>



**Produits certifiés par le CSTB**

CSTB Certified products

**ROBINETTERIE MITIGEUR MECANIQUE POUR LE MEDICAL / MECHANICAL MIXING VALVES FOR MEDICAL**

Documents techniques / Technical documents: 077-01, 077-03, 077-15

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: HOPTIM**

**MITIGEURS MECANIQUES MONOTROU / SINGLE HOLE MECHANICAL MIXING VALVE**

Type app. / App. Type : Lavabo / Wash basin

75840	19ACCLY113	GH02	II	24	6	AC.20.518	E00 C3 A1 U3		
75841	19ACCLY113	GH02	II	24	6	AC.20.518	E00 C3 A1 U3		

**Gamme / Range: MODULMIX**

**MITIGEURS MECANIQUES MONOTROU / SINGLE HOLE MECHANICAL MIXING VALVE**

Type app. / App. Type : Lavabo / Wash basin

75062	15ACCN723	GH01	II	24	5.4	AC.19.511	E00 Ch2 A1 U3		
75126	15ACCN723	GH01	II	24	5.4	AC.19.511	E00 Ch2 A1 U3		
75128	15ACCN723	GH01	II	24	5.4	AC.19.511	E00 Ch2 A1 U3		
75131	15ACCN723	GH01	II	24	5.4	AC.19.511	E00 Ch2 A1 U3		
75135	15ACCN723	GH01	II	24	5.4	AC.19.511	E00 Ch2 A1 U3		
75138	15ACCN723	GH01	II	24	5.4	AC.19.511	E00 Ch2 A1 U3		
75141	15ACCN723	GH01	II	24	5.4	AC.19.511	E00 Ch2 A1 U3		
75143	15ACCN723	GH01	II	24	5.4	AC.19.511	E00 Ch2 A1 U3		
75145	15ACCN723	GH01	II	24	5.4	AC.19.511	E00 Ch2 A1 U3		

**ROBINETTERIE MITIGEUR THERMOSTATIQUE POUR LE MEDICAL / THERMOSTATIC MIXING VALVES FOR MEDICAL**

Documents techniques / Technical documents: 077-01, 077-04, 077-15

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: MASTERMIX**

**MITIGEURS THERMOSTATIQUES ENTRAXE 150 / TWO HOLE THERMOSTATIC MIXING VALVE**

Type app. / App. Type : Douche / Shower

75700	18ACCN7084	PH01	IIA	29	9.6	AC.19.511	E0 Ch2 A1 U3		
75702	18ACCN7084	PH01	IIA	29	9.6	AC.19.511	E0 Ch2 A1 U3		
75708	18ACCN7084	PH01	IIA	29	9.6	AC.19.511	E0 Ch2 A1 U3		

**MITIGEURS THERMOSTATIQUES MONOTROU / SINGLE HOLE THERMOSTATIC MIXING VALVE**

Type app. / App. Type : Lavabo / Wash basin

75712	18ACCN7084	QH01	I*	15	4.8	AC.19.511	E00 Ch2 A3 U3		
-------	------------	------	----	----	-----	-----------	---------------	--	--

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

CSTB Certified products

ROBINET SANITAIRE À OUVERTURE ET FERMETURE ÉLECTRONIQUE / ELECTRONIC OPENING AND CLOSING SANITARY TAPWARE

Normes / Standards: NF EN 15091

Documents techniques / Technical documents: 077-01, 077-13

Réf Commerciale	N° ACS	Code CSTB	Classe Acou.	Lap (dBA)	Q Max (l/min)	PV acou.	Type Alimentation	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>Supply</i>	<i>Rating</i>		<i>CERQ. HQE</i>

**Gamme / Range: NOVA****MITIGEUR À OUVERTURE ET FERMETURE ÉLECTRONIQUE / ELECTRONIC OPENING AND CLOSING MIXER****Type app. / App. Type : Lavabo / Wash basin**

55375	19ACCN125	001	I*	9	3.6	AC.21.602	B			
-------	-----------	-----	----	---	-----	-----------	---	--	--	--

**Gamme / Range: Soo****MITIGEUR À OUVERTURE ET FERMETURE ÉLECTRONIQUE / ELECTRONIC OPENING AND CLOSING MIXER****Type app. / App. Type : Lavabo / Wash basin**

56200	17ACCN287	002	I*	8	3.6	AC.21.602	B			
-------	-----------	-----	----	---	-----	-----------	---	--	--	--

# CSTB

le futur en construction

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

CSTB Certified products

**ROBINETS TEMPORISES / AUTOMATIC SHUT-OFF VALVES**

Normes / Standards: NF EN 816

Documents techniques / Technical documents: 077-01, 077-05

Réf Commerciale	N° ACS	Code CSTB	Classe Acou.	Lap (dBA)	Q Max (l/min)	PV acou.	Classement	Performance
Reference	ACS.N.	CSTB code	Acoust. Class	Lap	Flow Max	Acoust. report	Rating	

**Gamme / Range: MITIGEUR MURAL****MITIGEURS À FERMETURE TEMPORISÉE / AUTOMATIC SHUT-OFF MIXER TAPS****Type app. / App. Type : Douche / Shower**

35011/925	18ACCNY067	M03D	II*	23	8.4	AC.20.501		
35989/990	18ACCNY067	M03E	II	23	9.6	AC.19.511		

**Type app. / App. Type : Lavabo / Wash basin**

35912/943	18ACCNY067	M03A	I*	16	4.2	AC.20.501		
35961/963	18ACCNY067	M03B	I*	16	4.2	AC.20.501		

**ROBINETS SIMPLES À FERMETURE TEMPORISÉE / AUTOMATIC SHUT-OFF SINGLE TAPS****Type app. / App. Type : Lavabo / Wash basin**

64706	18ACCLY422	L03C	I*	20	3	AC.22.536		
64709	18ACCLY422	L03D	I*	3	1.8	AC.22.536		
64711	18ACCLY422	L03C	I*	20	3	AC.22.536		
64732	18ACCLY422	L03C	I*	20	3	AC.22.536		
64735	18ACCLY422	L03D	I*	3	1.8	AC.22.536		
64737	18ACCLY422	L03C	I*	20	3	AC.22.536		
64762	18ACCLY422	L03C	I*	20	3	AC.22.536		
64765	18ACCLY422	L03D	I*	3	1.8	AC.22.536		
64767	18ACCLY422	L03C	I*	20	3	AC.22.536		

**Gamme / Range: MITIGEUR SUR PLAN****MITIGEURS À FERMETURE TEMPORISÉE / AUTOMATIC SHUT-OFF MIXER TAPS****Type app. / App. Type : Lavabo / Wash basin**

20500	21ACCNY150	M02A	I*	14	5.4	AC.16.610		
20501	21ACCNY150	M02B	I*	15	5.4	AC.20.501		
20504	21ACCNY150	M02A	I*	14	5.4	AC.16.610		
20505	21ACCNY150	M02B	I*	15	5.4	AC.20.501		
28442/610	11ACCNY069	M01	I	13	4.8	AC.19.511		
28448/614	11ACCNY069	M01	I	13	4.8	AC.19.511		

**ROBINETS SIMPLES À FERMETURE TEMPORISÉE / AUTOMATIC SHUT-OFF SINGLE TAPS****Type app. / App. Type : Lavabo / Wash basin**

64700	18ACCLY422	L03A	I	17	3.6	AC.16.610		
64703	18ACCNY422	L03B	I*	4	1.8	AC.22.536		
64705	18ACCLY422	L03A	I	17	3.6	AC.16.610		
64712	18ACCLY422	L03A	I	17	3.6	AC.16.610		
64715	18ACCLY422	L03B	I*	4	1.8	AC.22.536		
64717	18ACCLY422	L03A	I	17	3.6	AC.16.610		
64750	18ACCLY422	L03A	I	17	3.6	AC.16.610		
64753	18ACCLY422	L03B	I*	4	1.8	AC.22.536		
64755	18ACCLY422	L03A	I	17	3.6	AC.16.610		

**Gamme / Range: ROBINET MURAL****ROBINETS SIMPLES À FERMETURE TEMPORISÉE / AUTOMATIC SHUT-OFF SINGLE TAPS****Type app. / App. Type : Douche / Shower**

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

CSTB Certified products

**ROBINETS TEMPORISES / AUTOMATIC SHUT-OFF VALVES**

Normes / Standards: NF EN 816

Documents techniques / Technical documents: 077-01, 077-05

Réf Commerciale	N° ACS	Code CSTB	Classe Acou.	Lap (dBA)	Q Max (l/min)	PV acou.	Classement	Performance
Reference	ACS N.	CSTB code	Acoust. Class	Lap	Flow Max	Acoust. report	Rating	
27110/112	15ACCNY723	L09B	I	18	10.8	AC.20.501		
27200	15ACCNY723	L09C	II	22	10.8	AC.19.511		
27400	15ACCNY723	L10	I	14	7.8	AC.22.536		
27402	15ACCNY723	L10	I	14	7.8	AC.22.536		
27424	15ACCNY723	L10	I	14	7.8	AC.22.536		
27426	15ACCNY723	L10	I	14	7.8	AC.22.536		
27430	15ACCNY723	L10	I	14	7.8	AC.22.536		
38000/022	17ACCNY071	L04A	II*	21	7.8	AC.16.610		
38122	17ACCNY071	L04B	IB	23	23.4	AC.22.536		
38222	17ACCNY071	L04A	II*	21	7.8	AC.16.610		
38622	17ACCNY071	L04A	II*	21	7.8	AC.16.610		

**Type app. / App. Type : Lavabo / Wash basin**

20100/102	21ACCNY150	L08A	I*	14	4.2	AC.20.501		
20101/103	21ACCNY150	L08B	I	14	4.2	AC.18.612		
63000/020	18ACCNY422	L02A	II*	21	3	AC.22.536		
63001/002	18ACCNY422	L02A	II*	21	3	AC.22.536		
63200	18ACCNY422	L02B	A		16.8			
63910	18ACCNY422	L02A	II*	21	3	AC.22.536		
66000	16ACCLY070	L02A	II*	21	3	AC.22.536		
66010	16ACCLY070	L02A	II*	21	3	AC.22.536		
66020	16ACCLY070	L02A	II*	21	3	AC.22.536		
66100	16ACCLY070	L02A	II*	21	3	AC.22.536		

**Type app. / App. Type : Urinoir / Urinal**

15000/15033		L04C	A		9			
15233		L04C	A		9			
31001		L05D	A		9			
31003		L05D	A		9			
31707		L05D	A		9			

**Gamme / Range: ROBINET SUR PLAN****ROBINETS SIMPLES À FERMETURE TEMPORISÉE / AUTOMATIC SHUT-OFF SINGLE TAPS****Type app. / App. Type : Lavabo / Wash basin**

20000/002	21ACCNY150	L07A	I	12	4.2	AC.19.511		
20001/003	21ACCNY150	L07B	I	12	4.2	AC.19.511		
23614	16ACCLY306	L06A	II	21	6	AC.20.501		
23644	16ACCLY306	L06B	I	20	6	AC.20.501		
24002/022	18ACCNY422	L01B	II*	22	3	AC.20.501		
31073	18ACCNY422	L01B	II*	22	3	AC.20.501		
31683	18ACCNY422	L01A	II*	21	6.6	AC.20.501		
31815	18ACCNY422	L05B	IB	20	3.6	AC.16.610		
64602/622	18ACCNY422	L01B	II*	22	3	AC.20.501		

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

CSTB Certified products

## ROBINETS TEMPORISES / AUTOMATIC SHUT-OFF VALVES

Normes / Standards: NF EN 816

Documents techniques / Technical documents: 077-01, 077-05

Réf Commerciale	N° ACS	Code CSTB	Classe Acou.	Lap (dBA)	Q Max (l/min)	PV acou.	Classement	Performance
<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>	
64652	18ACCN422	L01B	II*	22	3	AC.20.501		
65000	18ACCN422	L01B	II*	22	3	AC.20.501		
65100	18ACCN422	L01B	II*	22	3	AC.20.501		

# CSTB

*le futur en construction*