

## ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE

### Certificate of sanitary conformity

Conformément à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié et à la circulaire du Ministère de la Santé  
Direction Générale de la Santé DGS/SD7A N° 571 du 25 Novembre 2002

**Coordonnées du demandeur d'ACS / Contact details of the ACS owner :**

**PAINI France**  
**Zone Artisanale Le Plan,**  
**185 Rue du 8 Mai 1945,**  
**38140 RENAGE**

**Nom de l'accessoire représentatif / Reference of the representative accessory :**

**Mitigeur bain-douche sur pied / Column bath shower mechanical mixing valve on feet 88109CR**

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / File reference : **26 ACC LY 465**

Date de réalisation des essais d'inertie selon la norme XP P41-280 : aucun essai n'est nécessaire pour délivrer cette ACS.  
*Tests date (according to the standard XP P 41-280): A testing is not required to issue this ACS.*

Commentaires: les composants organiques sont conformes à l'arrête du 29 mai 1997 modifié. Les composants métalliques sont conformes à l'arrêté du 25 juin 2020.  
*Comments: organic components are compliant with the decree dated 29th May 1997 modified. Metallic components are compliant with the decree dated 25th June 2020.*

**Famille d'accessoires couverte par l'ACS / Accessories' family covered by this certificate :**

**Mitigeurs / Taps**

**Références / References (319 références) :**

**Voir Annexe Jointe / See Annex Enclosed**  
**(2 pages)**

**Attestation délivrée par / Certificate issued by :**

**Christelle AUTUGELLE**  
**Directrice Département MCDE**  
**LSEHL**

**Signature :**



**Date de délivrance / Date of issue : 23 Juin 2026**

**Date d'expiration / Expiry date : 23 Juin 2031**

**Commentaires / Comments : /**

**ANNEXE à l'ACS 26 ACC LY 465**
**Mitigeurs couverts par ACS 26 ACC LY 465 / Taps covered with ACS 26 ACC LY 465**

114xx011	144xx011	166xx306	199xx306	71xx572
114xx012	144xx012	166xx572	199xx572	71xx573
114xx106	144xx106	166xx573	199xx573	71xx579
114xx109	144xx109	166xx579	199xx579	77xx205
114xx148	144xx148	177xx011	202xx205	77xx208
114xx205	144xx205	177xx012	202xx208	77xx211
114xx208	144xx208	177xx106	202xx211	77xx254
114xx211	144xx211	177xx109	202xx570	77xx572
114xx250	144xx250	177xx148	20400	77xx573
114xx258	144xx258	177xx205	22xx205	77xx579
114xx306	144xx306	177xx208	22xx208	78011xx
114xx572	144xx572	177xx211	22xx211	78012xx
114xx573	144xx573	177xx250	22xx254	78205 y
114xx579	144xx579	177xx258	22xx572	78211 y
122xx011	155xx011	177xx306	22xx573	78306xx
122xx012	155xx012	177xx572	22xx579	78311xx
122xx106	155xx106	177xx573	304NX109	78312xx
122xx109	155xx109	177xx579	304NX148	78BL211 y
122xx148	155xx148	188xx011	304NX208	78SL205 y
122xx205	155xx205	188xx012	304NX211	78SL205xx
122xx208	155xx208	188xx106	304NX211R	78SL211 y
122xx211	155xx211	188xx109	304NX250	78SL211xx
122xx250	155xx250	188xx148	304NX306	78xx205
122xx258	155xx258	188xx205	30xx205	78xx208
122xx306	155xx306	188xx208	30xx211	78xx211
122xx572	155xx572	188xx211	30xx306	78xx211
122xx573	155xx573	188xx250	3Sxx205	78xx240
122xx579	155xx579	188xx258	3Sxx211	78xx240
133xx011	15xx205	188xx306	3Sxx306	78xx250
133xx012	15xx208	188xx572	64xx572	78xx582
133xx106	15xx211	188xx573	66xx205	84011xx
133xx109	15xx572	188xx579	66xx208	84012xx
133xx148	166xx011	199xx011	66xx211	84109 y
133xx205	166xx012	199xx012	66xx254	841xx208
133xx208	166xx106	199xx106	66xx572	841xx211
133xx211	166xx109	199xx109	66xx573	841xx211R
133xx250	166xx148	199xx148	66xx579	841xx250
133xx258	166xx205	199xx205	67400A	841xx306
133xx306	166xx208	199xx208	71xx205	84xx100
133xx572	166xx211	199xx211	71xx208	84xx160
133xx573	166xx250	199xx250	71xx211	84xx170
133xx579	166xx258	199xx258	71xx254	84xx208

**ANNEXE à l'ACS 26 ACC LY 465**  
**Mitigeurs couverts par ACS 26 ACC LY 465 / Taps covered with ACS 26 ACC LY 465**  
 (Suite et Fin / 1<sup>st</sup> and End)

84xx220	955xx211	A3xx011	A4xx572	INOX570
84xx250	955xx211R	A3xx012	A4xx573	INOX573
84xx572	955xx250	A3xx106	A4xx579	JExx204
87xx100	955xx306	A3xx109	A5xx011	JExx205
87xx240	95xx110	A3xx205	A5xx012	JExx208
88012xx	95xx205	A3xx208	A5xx106	JExx211
88109xx	95xx208	A3xx211	A5xx109	OIO00088A10
88148 y	95xx211	A3xx254	A5xx205	OIQ00088A10
88208 y	95xx254	A3xx306	A5xx208	S7xx211
88258 y	95xx304	A3xx572	A5xx211	SHxx573
88xx211	99xx572	A3xx573	A5xx254	T3xx208
88xx211	A2xx011	A3xx579	A5xx306	ULxx106
88xx572	A2xx012	A4xx011	A5xx572	ULxx211
909xx100	A2xx106	A4xx012	A5xx573	ULxx211LL
909xx180	A2xx109	A4xx106	A5xx579	ULxx250
909xx308	A2xx205	A4xx109	ADxx205	ULxx572
909xx879	A2xx208	A4xx205	ADxx208	ULxx573PILOT
90xx205	A2xx211	A4xx208	ADxx211	V2xx205
90xx211	A2xx254	A4xx211	ADxx306	V2xx208
92xx204	A2xx306	A4xx254	FHxx8729	V2xx211
955xx208	A2xx572	A4xx306	FHxx9803	V2xx304
	A2xx573			WL207
	A2xx579			Wxx211

Où / Where :

traitement xx / xx treatment :

CR - Chrome	GR - PVD Gold rosé pour PAINI France	OP - PVD or brillant
BC - Blanc/Chrome pour PAINI France	BY - Epoxy Blanc mat	OR - AUBURN pour PAINI France
F3 - Laiton ancien ou Vieux Bronze pour PAINI France	NS - Epoxy Noir mat	PGI- PVD Gris Inox PAINI France
FS . Laiton ancien brossé	NM - Epoxy Noir mat pour PAINI France	PGT - PVD TORTORA pour PAINI France
QL - Cuivre ancien	NX - INOX 304 pour PAINI France	PZ - PVD noir mat brossé
RS - Cuivre ancien brossé	TD - Terre de France	PY - PVD Gunmetal
2L - Gr. Metallic White	PW - PVD nickel ancien ou Grey Acier brossé pour PAINI France	PJ - PVD or brossé ou Or mat brossé pour PAINI France
44 - Gr. Metallic Nero	PQ - PVD noir brillant	P7 - PVD taupe brossé
GM - PVD Gun métal pour PAINI France	OB - PVD or brossé pour PAINI France	VC - Vieux Cuivre pour PAINI France

traitement y / y treatment :

A - Chrome	PBC - PVD Bronze cuivré pour PAINI France	VC - Vieux Cuivre
B - Epoxy Blanc	PW - PVD nickel ancien ou Grey Acier brossé pour PAINI France	VB - Vieux Bronze
NS - PVD Gey acier brossé		

Christelle AUTUGELLE  
 Directrice Département MCDE  
 A la date du : 23 Juin 2026

Signature :

