

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 **KRAMER - WTS Group**
 Z.I. LES CASERNES

FR-55400 ETAIN

Marque commerciale : **KRAMER-TEOREME**

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° 394-M1-20/1 du 04 février 2020

Cette décision se substitue à la décision d'admission / de reconduction n° 394-M1-19/3 du 30 juillet 2019

Sauf retrait, suspension, ou modification, ce certificat est valable pendant 15 mois. 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 7 pages.

Correspondant :

Laurent ROUSSEAU

Tél. : (33) 01 64 68 82 65

Fax : (33) 01 64 68 84 44

Email : laurent.rousseau@cstb.fr

A ce Certificat NF est attaché le classement ECAU : Voir annexe

Pour le CSTB
Pour le Président



Edwige PARISEL

Annexe du Certificat

Décision n° 394-M1-20/1

DOUCHETTES EXTRACTIBLES POUR MITIGEURS D'ÉVIERS ET DE LAVABOS

Ces produits possèdent les caractéristiques minimales définies dans la norme NF EN 16145 et dans les documents techniques DT077-01 et DT077-07.

| CSTB | Référence commerciale | Type app. | Matériau | Raccord | Classe Acou. | Lap | Q Max (l/mn) | PV acou. | Numéro ACS | Classement | CERQ. HQE |
|--|-----------------------|-----------|----------|---------|--------------|-----|--------------|-----------|------------|-------------|-----------|
| Gamme: Douchette Evier | | | | | | | | | | | |
| DOUCHETTES EXTRACTIBLES POUR MITIGEURS D'ÉVIERS ET DE LAVABOS | | | | | | | | | | | |
| JE01 | HYD.6650.BL | Evier | | | IA | 11 | 12,60 | AC.15.648 | 16ACCLYxxx | E1 C1 A2 U3 | |
| JE01 | HYD.6650.CR | Evier | | | IA | 11 | 12,60 | AC.15.648 | 16ACCLYxxx | E1 C1 A2 U3 | |
| JE01 | HYD.6650.IB | Evier | | | IA | 11 | 12,60 | AC.15.648 | 16ACCLYxxx | E1 C1 A2 U3 | |
| JE01 | HYD.6650.NM | Evier | | | IA | 11 | 12,60 | AC.15.648 | 16ACCLYxxx | E1 C1 A2 U3 | |
| JE01 | HYD.6650.TF | Evier | | | IA | 11 | 12,60 | AC.15.648 | 16ACCLYxxx | E1 C1 A2 U3 | |
| JE01 | SF/7751.20/DOUC | Evier | | | IA | 11 | 12,60 | AC.15.648 | 16ACCLYxxx | E1 C1 A2 U3 | |
| JE01 | SF/7751.60/DOUC | Evier | | | IA | 11 | 12,60 | AC.15.648 | 16ACCLYxxx | E1 C1 A2 U3 | |
| JE01 | SF/7751.62/DOUC | Evier | | | IA | 11 | 12,60 | AC.15.648 | 16ACCLYxxx | E1 C1 A2 U3 | |
| JE01 | SF/7751.65/DOUC | Evier | | | IA | 11 | 12,60 | AC.15.648 | 16ACCLYxxx | E1 C1 A2 U3 | |
| JE01 | SF/7751/DOUC | Evier | | | IA | 11 | 12,60 | AC.15.648 | 16ACCLYxxx | E1 C1 A2 U3 | |

FLEXIBLES DE DOUCHETTES EXTRACTIBLES

Ces produits possèdent les caractéristiques minimales définies dans la norme NF EN 16146 et dans les documents techniques DT077-01 et DT077-08.

| CSTB | Référence commerciale | Type app. | Matériau | Raccord | Classe Flex. | Q Max (l/mn) | Numéro ACS | Classement |
|---|-----------------------|-----------|----------|---------|--------------|--------------|------------|-------------|
| Gamme: Flexible pour Evier | | | | | | | | |
| FLEXIBLES DE DOUCHETTES EXTRACTIBLES | | | | | | | | |
| KE01 | FLEXIBLE NYLON | Evier | | | 1 | 25 | 16ACCLYxxx | E1 C1 A. U3 |
| KE01 | FLX.ED | Evier | | | 1 | 25 | 16ACCLYxxx | E1 C1 A. U3 |
| KE01 | SF/7751/FLEX | Evier | | | 1 | 25 | 16ACCLYxxx | E1 C1 A. 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: CELTIC | | | | | | | | | | |
| MITIGEURS THERMOSTATIQUES ENTRAXE 150 | | | | | | | | | | |
| P01B | CLT3700 | Bain-douche | Ex. Acou. | IID/A | 24 | 20 | AC.17.627 | 16ACCLY190 | E3/1 C0 A1 U3 | |
| P02B | CLT4700 | Douche | Ex. Acou. | IIB | 28 | 15 | AC.17.627 | 16ACCLY190 | E1 C0 A1 U3 | |
| P02B | CLT4800 | Douche | Ex. Acou. | IIB | 28 | 15 | AC.17.627 | 16ACCLY190 | E1 C0 A1 U3 | |
| Gamme: COLONNE THERMOSTATIQUE NF | | | | | | | | | | |
| MITIGEURS THERMOSTATIQUES ENTRAXE 150 | | | | | | | | | | |
| P90A | 807050 | Colonne douche | Ex. Acou. | IIB | 24 | 16,2 | AC.16.607 | 16ACCLY190 | E2 C0 A1 U3 | |
| P90A | 807100 | Colonne douche | Ex. Acou. | IIB | 24 | 16,2 | AC.16.607 | 16ACCLY190 | E2 C0 A1 U3 | |
| P90A | 807110 | Colonne douche | Ex. Acou. | IIB | 24 | 16,2 | AC.16.607 | 16ACCLY190 | E2 C0 A1 U3 | |
| P90A | 807200 | Colonne douche | Ex. Acou. | IIB | 24 | 16,2 | AC.16.607 | 16ACCLY190 | E2 C0 A1 U3 | |
| P90A | 807210 | Colonne douche | Ex. Acou. | IIB | 24 | 16,2 | AC.16.607 | 16ACCLY190 | E2 C0 A1 U3 | |
| P90A | 807300 | Colonne douche | Ex. Acou. | IIB | 24 | 16,2 | AC.16.607 | 16ACCLY190 | E2 C0 A1 U3 | |
| P90A | 807310 | Colonne douche | Ex. Acou. | IIB | 24 | 16,2 | AC.16.607 | 16ACCLY190 | E2 C0 A1 U3 | |
| P90A | 807000 | Colonne douche | Ex. Acou. | IIB | 24 | 16,2 | AC.16.607 | 16ACCLY190 | E2 C0 A1 U3 | |

Annexe du Certificat

Décision n° 394-M1-20/1

| CSTB | Référence commerciale | Type app. | Raccord | Classe Acou. | Lap | Q Max (l/mn) | PV acou. | Numéro ACS | Classement | CERQ. HQE |
|--|-----------------------|-------------|-----------|--------------|-----|--------------|-----------|------------|---------------|-----------|
| Gamme: DALI | | | | | | | | | | |
| MITIGEURS THERMOSTATIQUES ENTRAXE 150 | | | | | | | | | | |
| P01A | TDB1045200 | Bain-douche | Ex. Acou. | IID/A | 22 | 20 | AC.18.618 | 16ACCLY190 | E3/1 C0 A1 U3 | |
| P02A | TDC2025201 | Douche | Ex. Acou. | IIB | 28 | 15 | AC.17.627 | 16ACCLY190 | E1 C0 A1 U3 | |
| Gamme: LINEA | | | | | | | | | | |
| MITIGEURS THERMOSTATIQUES ENTRAXE 150 | | | | | | | | | | |
| P01B | 5040C | Bain-douche | Ex. Acou. | IID/A | 24 | 20 | AC.17.627 | 16ACCLY190 | E3/1 C0 A1 U3 | |
| P02B | 5030C | Douche | Ex. Acou. | IIB | 28 | 15 | AC.17.627 | 16ACCLY190 | E1 C0 A1 U3 | |
| Gamme: MEGATHERM | | | | | | | | | | |
| MITIGEURS THERMOSTATIQUES ENTRAXE 150 | | | | | | | | | | |
| P01A | 42000 | Bain-douche | Ex. Acou. | IID/A | 22 | 20 | AC.18.618 | 16ACCLY190 | E3/1 C0 A1 U3 | |
| P02A | 41170 | Douche | Ex. Acou. | IIB | 28 | 15 | AC.17.627 | 16ACCLY190 | E1 C0 A1 U3 | |
| Gamme: MIKROS | | | | | | | | | | |
| MITIGEURS THERMOSTATIQUES ENTRAXE 150 | | | | | | | | | | |
| P01A | TMB1025201 | Bain-douche | Ex. Acou. | IID/A | 22 | 20 | AC.18.618 | 16ACCLY190 | E3/1 C0 A1 U3 | |
| P02A | TMC2025201 | Douche | Ex. Acou. | IIB | 28 | 15 | AC.17.627 | 16ACCLY190 | E1 C0 A1 U3 | |
| Gamme: MIXATHERM | | | | | | | | | | |
| MITIGEURS THERMOSTATIQUES ENTRAXE 150 | | | | | | | | | | |
| P01A | 20200 | Bain-douche | Ex. Acou. | IID/A | 22 | 20 | AC.18.618 | 16ACCLY190 | E3/1 C0 A1 U3 | |
| P02A | 20170 | Douche | Ex. Acou. | IIB | 28 | 15 | AC.17.627 | 16ACCLY190 | E1 C0 A1 U3 | |
| Gamme: SIRIO | | | | | | | | | | |
| MITIGEURS THERMOSTATIQUES ENTRAXE 150 | | | | | | | | | | |
| P01B | SI3700 | Bain-douche | Ex. Acou. | IID/A | 24 | 20 | AC.17.627 | 16ACCLY190 | E3/1 C0 A1 U3 | |
| P02B | SI4700 | Douche | Ex. Acou. | IIB | 28 | 15 | AC.17.627 | 16ACCLY190 | E1 C0 A1 U3 | |
| P02B | SI4800 | Douche | Ex. Acou. | IIB | 28 | 15 | AC.17.627 | 16ACCLY190 | E1 C0 A1 U3 | |
| Gamme: STILE | | | | | | | | | | |
| MITIGEURS THERMOSTATIQUES ENTRAXE 150 | | | | | | | | | | |
| P01B | TSB1055200 | Bain-douche | Ex. Acou. | IID/A | 24 | 20 | AC.17.627 | 16ACCLY190 | E3/1 C0 A1 U3 | |
| P02B | TBC20352F3 ESP | Douche | Ex. Acou. | IIB | 28 | 15 | AC.17.627 | 16ACCLY190 | E1 C0 A1 U3 | |
| P02B | TSC2055201 | Douche | Ex. Acou. | IIB | 28 | 15 | AC.17.627 | 16ACCLY190 | E1 C0 A1 U3 | |
| P02B | TSC2055202 | Douche | Ex. Acou. | IIB | 28 | 15 | AC.17.627 | 16ACCLY190 | E1 C0 A1 U3 | |

DOUCHES POUR ROBINETTERIE SANITAIRE

Ces produits possèdent les caractéristiques minimales définies dans la norme NF EN 1112 et dans les documents techniques DT077-01 et DT077-07.

| CSTB | Référence commerciale | Type app. | Matériau | Raccord | Classe Acou. | Lap | Q Max (l/mn) | PV acou. | Numéro ACS | Classement | CERQ. HQE |
|--------------------------------|-----------------------|-----------|----------|---------|--------------|-----|--------------|-----------|------------|--------------|-----------|
| Gamme: Douchette à main | | | | | | | | | | | |
| DOUCHETTES | | | | | | | | | | | |
| J01 | CROMA 5 GRC | Douche | | | IZ | 3 | 8,4 | AC.18.511 | 17ACCNY034 | E01 C1 A3 U3 | |

ROBINETS SIMPLES ET MELANGEURS

Ces produits possèdent les caractéristiques minimales définies dans la norme NF EN 200 et dans les documents techniques DT077-01 et DT077-02.

| CSTB | Référence commerciale | Type app. | Raccord | Classe Acou. | Lap | Q Max (l/mn) | PV acou. | Numéro ACS | Classement | CERQ. HQE |
|-------------------------------|-----------------------|-------------|-------------|--------------|-----|--------------|-----------|------------|------------|-----------|
| Gamme: ARIANE | | | | | | | | | | |
| MÉLANGEURS ENTRAXE 150 | | | | | | | | | | |
| B01A | 25 102 HE | Bain-douche | Excentrique | IIB/A | 23 | 22,8 | AC.14.606 | 16ACCLY711 | | |
| B02A | 26 206 HE | Douche | Excentrique | IA | 17 | 14,4 | AC.18.618 | 16ACCLY711 | | |

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° 394-M1-20/1

| CSTB | Référence commerciale | Type app. | Raccord | Classe Acou. | Lap | Q Max (l/mn) | PV acou. | Numéro ACS | Classement | CERQ. HQE |
|-------------------------------|-----------------------|-------------|-------------|--------------|-----|--------------|-----------|------------|------------|-----------|
| MÉLANGEURS MONOTROU | | | | | | | | | | |
| C01A | 25 401 HE | Bain-douche | Flexible | IID/A | 24 | 29,4 | AC.18.618 | 16ACCLY712 | | |
| C02A | 21 032 HE | Lavabo | Flexible | IA | 20 | 14,4 | AC.14.606 | 16ACCLY712 | | |
| C02A | 21 034 HE | Lavabo | Flexible | IA | 20 | 14,4 | AC.14.606 | 16ACCLY712 | | |
| C02A | 21 132 HE | Lavabo | Flexible | IA | 20 | 14,4 | AC.14.606 | 16ACCLY712 | | |
| C03A | 21 005 HE | Lavabo | Flexible | IA | 19 | 13,2 | AC.18.618 | 16ACCLY712 | | |
| C03A | 21 105 HE | Lavabo | Flexible | IA | 19 | 13,2 | AC.18.618 | 16ACCLY712 | | |
| C03A | 31 602 HE | Evier | Flexible | IA | 19 | 13,2 | AC.18.618 | 16ACCLY712 | | |
| Gamme: ARIANE + | | | | | | | | | | |
| MÉLANGEURS ENTRAXE 150 | | | | | | | | | | |
| B01B | 25 102 CE | Bain-douche | Excentrique | IIB/A | 21 | 22,8 | AC.16.607 | 16ACCLY711 | | |
| B02B | 26 206.CE | Douche | Excentrique | IA | 19 | 14,4 | AC.18.618 | 16ACCLY711 | | |
| MÉLANGEURS MONOTROU | | | | | | | | | | |
| C01B | 25 401.CE | Bain-douche | Flexible | IID/A | 27 | 28,2 | AC.18.618 | 16ACCLY712 | | |
| C03B | 21 005 CE | Lavabo | Flexible | IIA | 26 | 15 | AC.14.606 | 16ACCLY712 | | |
| C03B | 21 105 CE | Lavabo | Flexible | IIA | 26 | 15 | AC.14.606 | 16ACCLY712 | | |
| C03B | 31 602 CE | Evier | Flexible | IIA | 26 | 15 | AC.14.606 | 16ACCLY712 | | |
| Gamme: CUISINE | | | | | | | | | | |
| MÉLANGEURS MONOTROU | | | | | | | | | | |
| C03A | CU 1000 HE | Evier | Flexible | IA | 19 | 13,2 | AC.18.618 | 16ACCLY712 | | |
| Gamme: CUISINE + | | | | | | | | | | |
| MÉLANGEURS MONOTROU | | | | | | | | | | |
| C03B | CU 1000 CE | Evier | Flexible | IIA | 26 | 15 | AC.14.606 | 16ACCLY712 | | |
| Gamme: VALENCIA | | | | | | | | | | |
| MÉLANGEURS ENTRAXE 150 | | | | | | | | | | |
| B01A | 20.3000 HE | Bain-douche | Excentrique | IIB/A | 23 | 22,8 | AC.14.606 | 16ACCLY711 | | |
| B02A | 20 4000 HE | Douche | Excentrique | IA | 17 | 14,4 | AC.18.618 | 16ACCLY711 | | |
| MÉLANGEURS MONOTROU | | | | | | | | | | |
| C01A | 20 3500 HE | Bain-douche | Flexible | IID/A | 24 | 29,4 | AC.18.618 | 16ACCLY712 | | |
| C02A | 20 1200 HE | Lavabo | Flexible | IA | 20 | 14,4 | AC.14.606 | 16ACCLY712 | | |
| C02A | 20 1201 HE | Lavabo | Flexible | IA | 20 | 14,4 | AC.14.606 | 16ACCLY712 | | |
| C03A | 20 1001 HE | Lavabo | Flexible | IA | 19 | 13,2 | AC.18.618 | 16ACCLY712 | | |
| C03A | 20.1000 HE | Lavabo | Flexible | IA | 19 | 13,2 | AC.18.618 | 16ACCLY712 | | |
| Gamme: VALENCIA + | | | | | | | | | | |
| MÉLANGEURS ENTRAXE 150 | | | | | | | | | | |
| B01B | 20 3000 CE | Bain-douche | Excentrique | IIB/A | 21 | 22,8 | AC.16.607 | 16ACCLY711 | | |
| B02B | 20 4000 CE | Douche | Excentrique | IA | 19 | 14,4 | AC.18.618 | 16ACCLY711 | | |
| MÉLANGEURS MONOTROU | | | | | | | | | | |
| C01B | 20 3500 CE | Bain-douche | Flexible | IID/A | 27 | 28,2 | AC.18.618 | 16ACCLY712 | | |
| C03B | 20 1000 CE | Lavabo | Flexible | IIA | 26 | 15 | AC.14.606 | 16ACCLY712 | | |
| C03B | 20 1001 CE | Lavabo | Flexible | IIA | 26 | 15 | AC.14.606 | 16ACCLY712 | | |
| C02B | 20 1200 CE | Lavabo | Flexible | IIA | 26 | 15 | AC.14.606 | 16ACCLY712 | | |
| C02B | 20 1201 CE | Lavabo | Flexible | IIA | 26 | 15 | AC.14.606 | 16ACCLY712 | | |

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: COLONNE MECANIQUE NF | | | | | | | | | | |
| MITIGEURS ENTRAXE 150 | | | | | | | | | | |
| F99B | 801000 | Colonne douche | Ex. Acou. | IIB/B | 23 | 13,8 | AC.18.618 | 16ACCLY713 | | |
| F99B | 801050 | Colonne douche | Ex. Acou. | IIB/B | 23 | 13,8 | AC.18.618 | 16ACCLY713 | | |
| F99B | 801100 | Colonne douche | Ex. Acou. | IIB/B | 23 | 13,8 | AC.18.618 | 16ACCLY713 | | |
| F99B | 801110 | Colonne douche | Ex. Acou. | IIB/B | 23 | 13,8 | AC.18.618 | 16ACCLY713 | | |

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° 394-M1-20/1

| CSTB | Référence commerciale | Type app. | Raccord | Classe Acou. | Lap | Q Max (l/mn) | PV acou. | Numéro ACS | Classement | CERQ. HQE |
|------------------------------|-----------------------|----------------|-----------|--------------|-----|--------------|-----------|------------|---------------|-----------|
| F99B | 801200 | Colonne douche | Ex. Acou. | IIB/B | 23 | 13,8 | AC.18.618 | 16ACCLY713 | | |
| F99B | 801210 | Colonne douche | Ex. Acou. | IIB/B | 23 | 13,8 | AC.18.618 | 16ACCLY713 | | |
| F99B | 801300 | Colonne douche | Ex. Acou. | IIB/B | 23 | 13,8 | AC.18.618 | 16ACCLY713 | | |
| F99B | 801310 | Colonne douche | Ex. Acou. | IIB/B | 23 | 13,8 | AC.18.618 | 16ACCLY713 | | |
| F99B | 807150 | Colonne douche | Ex. Acou. | IIB/B | 23 | 13,8 | AC.18.618 | 16ACCLY713 | | |
| Gamme: GOODLIFE | | | | | | | | | | |
| MITIGEURS ENTRAXE 150 | | | | | | | | | | |
| F07B | 90.3000/C2 | Bain-douche | Ex. Acou. | IC/A | 19 | 20 | AC.19.518 | 16ACCLY713 | E3/1 C2 A2 U3 | 1pt |
| F07B | 90.3200/C2 | Bain-douche | Ex. Acou. | IC/A | 19 | 20 | AC.19.518 | 16ACCLY713 | E3/1 C2 A2 U3 | 1pt |
| F08B | 90.4000/C2 | Douche | Ex. Acou. | IA | 17 | 13,2 | AC.18.618 | 16ACCLY713 | E1 C2 A2 U3 | 1pt |
| MITIGEURS MONOTROU | | | | | | | | | | |
| G01B | 90.3500/C2 | Bain-douche | Flexible | ID/A | 19 | 21,6 | AC.18.511 | 16ACCLY714 | E3/1 C2 A2 U3 | 1pt |
| G08B | 90.1000/C2 | Lavabo | Flexible | IA | 17 | 11,4 | AC.19.518 | 16ACCLY714 | E0 C2 A2 U3 | 1pt |
| G08B | 90.1500/C2 | Lavabo | Flexible | IA | 17 | 11,4 | AC.19.518 | 16ACCLY714 | E0 C2 A2 U3 | 1pt |
| G08B | 90.1700/C2 | Lavabo | Flexible | IA | 17 | 11,4 | AC.19.518 | 16ACCLY714 | E0 C2 A2 U3 | 1pt |
| G08B | 90.1900/C2 | Lavabo | Flexible | IA | 17 | 11,4 | AC.19.518 | 16ACCLY714 | E0 C2 A2 U3 | 1pt |
| G08C | 90 1000/C3 | Lavabo | Flexible | IA | 18 | 10,8 | AC.19.518 | 16ACCLY714 | E0 C3 A2 U3 | 2pts |
| G08C | 90 1500/C3 | Lavabo | Flexible | IA | 18 | 10,8 | AC.19.518 | 16ACCLY714 | E0 C3 A2 U3 | 2pts |
| G08C | 90 1700/C3 | Lavabo | Flexible | IA | 18 | 10,8 | AC.19.518 | 16ACCLY714 | E0 C3 A2 U3 | 2pts |
| G08C | 90 1900/C3 | Lavabo | Flexible | IA | 18 | 10,8 | AC.19.518 | 16ACCLY714 | E0 C3 A2 U3 | 2pts |
| G08Z | 90 1000/Ch3 | Lavabo | Flexible | I | 18 | 5,5 | AC.16.xxx | 16ACCLY714 | E00 Ch3 A2 U3 | 2pts |
| G08Z | 90 1500/Ch3 | Lavabo | Flexible | I | 18 | 5,5 | AC.16.xxx | 16ACCLY714 | E00 Ch3 A2 U3 | 2pts |
| G08Z | 90 1700/Ch3 | Lavabo | Flexible | I | 18 | 5,5 | AC.16.xxx | 16ACCLY714 | E00 Ch3 A2 U3 | 2pts |
| G08Z | 90 1900/Ch3 | Lavabo | Flexible | I | 18 | 5,5 | AC.16.xxx | 16ACCLY714 | E00 Ch3 A2 U3 | 2pts |
| G03B | 90.1300/C2 | Evier | Flexible | IA | 17 | 11,4 | AC.19.518 | 16ACCLY714 | E0 C2 A2 U3 | 1pt |
| G03C | 90 1300/C3 | Evier | Flexible | IA | 17 | 11,4 | AC.19.518 | 16ACCLY714 | E0 C3 A2 U3 | 2pts |
| Gamme: KING | | | | | | | | | | |
| MITIGEURS ENTRAXE 150 | | | | | | | | | | |
| F01A | 4600 | Bain-douche | Ex. Acou. | IIC/A | 22 | 20 | AC.18.618 | 16ACCLY713 | | |
| F02A | 4680 | Douche | Ex. Acou. | IIA | 26 | 13,8 | AC.16.607 | 16ACCLY713 | | |
| MITIGEURS MONOTROU | | | | | | | | | | |
| G01A | 4641 | Bain-douche | Flexible | IID/A | 24 | 21,6 | AC.17.627 | 16ACCLY714 | | |
| G02A | 4501 | Lavabo | Flexible | IIA | 24 | 12 | AC.16.607 | 16ACCLY714 | | |
| G02A | 4503 | Lavabo | Flexible | IIA | 24 | 12 | AC.16.607 | 16ACCLY714 | | |
| G03A | 4703 | Evier | Flexible | IIA | 28 | 12 | AC.18.618 | 16ACCLY714 | | |
| G07A | 4751.00 | Evier-Douche | Flexible | I*/* | 19 | 9,6 | AC.16.607 | 16ACCLY715 | | |
| G07A | 4751.20 | Evier-Douche | Flexible | I*/* | 19 | 9,6 | AC.16.607 | 16ACCLY715 | | |
| G07A | 4751.60 | Evier-Douche | Flexible | I*/* | 19 | 9,6 | AC.16.607 | 16ACCLY715 | | |
| G07A | 4751.65 | Evier-Douche | Flexible | I*/* | 19 | 9,6 | AC.16.607 | 16ACCLY715 | | |
| Gamme: KONDOR | | | | | | | | | | |
| MITIGEURS ENTRAXE 150 | | | | | | | | | | |
| F05A | 50 3000 ECO | Bain-douche | Ex. Acou. | IC/A | 20 | 20 | AC.18.511 | 16ACCLY713 | | |
| F06A | 50 4000 ECO | Douche | Ex. Acou. | IA | 14 | 12,6 | AC.19.518 | 16ACCLY713 | | |
| MITIGEURS MONOTROU | | | | | | | | | | |
| G04A | 50 3500 ECO | Bain-douche | Flexible | ID/A | 18 | 21 | AC.19.518 | 16ACCLY714 | | |
| G06A | 50 1000 ECO | Lavabo | Flexible | IIA | 24 | 12,6 | AC.14.606 | 16ACCLY714 | | |
| G06A | 50 1500 ECO | Lavabo | Flexible | IIA | 24 | 12,6 | AC.14.606 | 16ACCLY714 | | |
| G03A | CU 1300 ECO | Evier | Flexible | IIA | 28 | 12 | AC.18.618 | 16ACCLY714 | | |
| Gamme: MEDIO | | | | | | | | | | |
| MITIGEURS ENTRAXE 150 | | | | | | | | | | |
| F01B | 4600/C2 | Bain-douche | Ex. Acou. | IC/A | 20 | 20 | AC.18.xxx | 16ACCLY713 | E3/1 C2 A2 U3 | 1pt |
| F01B | 70 3000 | Bain-douche | Ex. Acou. | IC/A | 20 | 20 | AC.18.xxx | 16ACCLY713 | E3/1 C2 A2 U3 | 1pt |
| F02B | 4680/C2 | Douche | Ex. Acou. | IA | 18 | 13,2 | AC.18.xxx | 16ACCLY713 | E1 C2 A2 U3 | 1pt |
| F02B | 70 4000 | Douche | Ex. Acou. | IA | 18 | 13,2 | AC.18.xxx | 16ACCLY713 | E1 C2 A2 U3 | 1pt |
| MITIGEURS MONOTROU | | | | | | | | | | |
| G01B | 4641/C2 | Bain-douche | Flexible | ID/A | 19 | 21,6 | AC.18.511 | 16ACCLY714 | E3/1 C2 A2 U3 | 1pt |
| G01B | 70 3500 | Bain-douche | Flexible | ID/A | 19 | 21,6 | AC.18.511 | 16ACCLY714 | E3/1 C2 A2 U3 | 1pt |
| G02B | 4501C2 | Lavabo | Flexible | IA | 15 | 11,4 | AC.18.618 | 16ACCLY714 | E0 C2 A3 U3 | 1pt |
| G02B | 4503/C2 | Lavabo | Flexible | IA | 15 | 11,4 | AC.18.618 | 16ACCLY714 | E0 C2 A3 U3 | 1pt |

Annexe du Certificat

Décision n° 394-M1-20/1

| CSTB | Référence commerciale | Type app. | Raccord | Classe Acou. | Lap | Q Max (l/mn) | PV acou. | Numéro ACS | Classement | CERQ. HQE |
|------------------------------|-----------------------|-------------|-----------|--------------|-----|--------------|-----------|------------|---------------|-----------|
| G02B | 70 1000 | Lavabo | Flexible | IA | 15 | 11,4 | AC.18.618 | 16ACCLY714 | E0 C2 A3 U3 | 1pt |
| G02B | 70 1500 | Lavabo | Flexible | IA | 15 | 11,4 | AC.18.618 | 16ACCLY714 | E0 C2 A3 U3 | 1pt |
| G02C | 70 1000/C3 | Lavabo | Flexible | IA | 20 | 11,8 | AC.18.xxx | 16ACCLY714 | E0 C3 A2 U3 | 2pts |
| G02C | 70 1500/C3 | Lavabo | Flexible | IA | 20 | 11,8 | AC.18.xxx | 16ACCLY714 | E0 C3 A2 U3 | 2pts |
| G02Z | 70 1000/Ch3 | Lavabo | Flexible | I* | 18 | 5,4 | AC.16.607 | 16ACCLY714 | E00 Ch3 A2 U3 | 2pts |
| G02Z | 70 1500/Ch3 | Lavabo | Flexible | I* | 18 | 5,4 | AC.16.607 | 16ACCLY714 | E00 Ch3 A2 U3 | 2pts |
| G03B | 4703/C2 | Evier | Flexible | IA | 17 | 11,4 | AC.19.518 | 16ACCLY714 | E0 C2 A2 U3 | 1pt |
| G03C | 4703/C3 | Evier | Flexible | IA | 17 | 11,4 | AC.19.518 | 16ACCLY714 | E0 C3 A2 U3 | 2pts |
| Gamme: NEMO | | | | | | | | | | |
| MITIGEURS ENTRAXE 150 | | | | | | | | | | |
| F07B | 12600 | Bain-douche | Ex. Acou. | IC/A | 19 | 20 | AC.19.518 | 16ACCLY713 | E3/1 C2 A2 U3 | 1pt |
| F07B | 12600/C2 | Bain-douche | Ex. Acou. | IC/A | 19 | 20 | AC.19.518 | 16ACCLY713 | E3/1 C2 A2 U3 | 1pt |
| F08B | 12650 | Douche | Ex. Acou. | IA | 17 | 13,2 | AC.18.618 | 16ACCLY713 | E1 C2 A2 U3 | 1pt |
| F08B | 12650/C2 | Douche | Ex. Acou. | IA | 17 | 13,2 | AC.18.618 | 16ACCLY713 | E1 C2 A2 U3 | 1pt |
| MITIGEURS MONOTROU | | | | | | | | | | |
| G04A | 12641 | Bain-douche | Flexible | ID/A | 18 | 21 | AC.19.518 | 16ACCLY714 | | |
| G08B | 12503 | Lavabo | Flexible | IA | 17 | 11,4 | AC.19.518 | 16ACCLY714 | E0 C2 A2 U3 | 1pt |
| G08B | 12503/C2 | Lavabo | Flexible | IA | 17 | 11,4 | AC.19.518 | 16ACCLY714 | E0 C2 A2 U3 | 1pt |
| G08C | 12503/C3 | Lavabo | Flexible | IA | 18 | 10,8 | AC.19.518 | 16ACCLY714 | E0 C3 A2 U3 | 2pts |
| G08Z | 12503/Ch3 | Lavabo | Flexible | I | 18 | 5,5 | AC.16.xxx | 16ACCLY714 | E00 Ch3 A2 U3 | 2pts |
| G09B | 12703 | Evier | Flexible | IA | 15 | 10,8 | AC.19.518 | 16ACCLY714 | E0 C2 A3 U3 | 1pt |
| G09B | 12703/C2 | Evier | Flexible | IA | 15 | 10,8 | AC.19.518 | 16ACCLY714 | E0 C2 A3 U3 | 1pt |
| G09C | 12703/C3 | Evier | Flexible | IA | 18 | 11,4 | AC.13.505 | 16ACCLY714 | E0 C3 A2 U3 | 2pts |
| Gamme: OPEN | | | | | | | | | | |
| MITIGEURS ENTRAXE 150 | | | | | | | | | | |
| F03A | 5600.00 | Bain-douche | Ex. Acou. | IC/A | 20 | 20 | AC.18.511 | 16ACCLY713 | | |
| F03A | 5600.00.65 | Bain-douche | Ex. Acou. | IC/A | 20 | 20 | AC.18.511 | 16ACCLY713 | | |
| F03A | 5600.20 | Bain-douche | Ex. Acou. | IC/A | 20 | 20 | AC.18.511 | 16ACCLY713 | | |
| F02A | 5680.00 | Douche | Ex. Acou. | IIA | 26 | 13,8 | AC.16.607 | 16ACCLY713 | | |
| F02A | 5680.00.65 | Douche | Ex. Acou. | IIA | 26 | 13,8 | AC.16.607 | 16ACCLY713 | | |
| F02A | 5680.20 | Douche | Ex. Acou. | IIA | 26 | 13,8 | AC.16.607 | 16ACCLY713 | | |
| MITIGEURS MONOTROU | | | | | | | | | | |
| G04A | 5641.00 | Bain-douche | Flexible | ID/A | 18 | 21 | AC.19.518 | 16ACCLY714 | | |
| G04A | 5641.00.65 | Bain-douche | Flexible | ID/A | 18 | 21 | AC.19.518 | 16ACCLY714 | | |
| G05A | 5501.00 | Lavabo | Flexible | IA | 20 | 12,6 | AC.16.606 | 16ACCLY714 | | |
| G05A | 5503.00 | Lavabo | Flexible | IA | 20 | 12,6 | AC.16.606 | 16ACCLY714 | | |
| G05A | 5503.00.65 | Lavabo | Flexible | IA | 20 | 12,6 | AC.16.606 | 16ACCLY714 | | |
| G05A | 5503.20 | Lavabo | Flexible | IA | 20 | 12,6 | AC.16.606 | 16ACCLY714 | | |
| G03A | 5703 | Evier | Flexible | IIA | 28 | 12 | AC.18.618 | 16ACCLY714 | | |
| Gamme: OSLO | | | | | | | | | | |
| MITIGEURS ENTRAXE 150 | | | | | | | | | | |
| F03B | 50 3000 | Bain-douche | Ex. Acou. | IC/A | 20 | 20 | AC.18.511 | 16ACCLY713 | E3/1 C2 A2 U3 | 1pt |
| F03B | 5600/C2 | Bain-douche | Ex. Acou. | IC/A | 20 | 20 | AC.18.511 | 16ACCLY713 | E3/1 C2 A2 U3 | 1pt |
| F02B | 50 4000 | Douche | Ex. Acou. | IA | 18 | 13,2 | AC.18.xxx | 16ACCLY713 | E1 C2 A2 U3 | 1pt |
| F02B | 5680/C2 | Douche | Ex. Acou. | IA | 18 | 13,2 | AC.18.xxx | 16ACCLY713 | E1 C2 A2 U3 | 1pt |
| MITIGEURS MONOTROU | | | | | | | | | | |
| G04B | 50 3500 | Bain-douche | Flexible | ID/A | 19 | 21,6 | AC.18.xxx | 16ACCLY714 | E3/1 C2 A2 U3 | 1pt |
| G04B | 5641/C2 | Bain-douche | Flexible | ID/A | 19 | 21,6 | AC.18.xxx | 16ACCLY714 | E3/1 C2 A2 U3 | 1pt |
| G05B | 50 1000 | Lavabo | Flexible | IA | 15 | 11,8 | AC.18.511 | 16ACCLY714 | E0 C2 A3 U3 | 1pt |
| G05B | 50 1500 | Lavabo | Flexible | IA | 15 | 11,8 | AC.18.511 | 16ACCLY714 | E0 C2 A3 U3 | 1pt |
| G05B | 5501/C2 | Lavabo | Flexible | IA | 15 | 11,8 | AC.18.511 | 16ACCLY714 | E0 C2 A3 U3 | 1pt |
| G05B | 5503/C2 | Lavabo | Flexible | IA | 15 | 11,8 | AC.18.511 | 16ACCLY714 | E0 C2 A3 U3 | 1pt |
| G05C | 50 1000/C3 | Lavabo | Flexible | IA | 20 | 10,8 | AC.19.518 | 16ACCLY714 | E0 C3 A2 U3 | 2pts |
| G05C | 50 1500/C3 | Lavabo | Flexible | IA | 20 | 10,8 | AC.19.518 | 16ACCLY714 | E0 C3 A2 U3 | 2pts |
| G05C | 5501/C3 | Lavabo | Flexible | IA | 20 | 10,8 | AC.19.518 | 16ACCLY714 | E0 C3 A2 U3 | 2pts |
| G05C | 5503/C3 | Lavabo | Flexible | IA | 20 | 10,8 | AC.19.518 | 16ACCLY714 | E0 C3 A2 U3 | 2pts |
| G05Z | 50 1000/Ch3 | Lavabo | Flexible | I | 18 | 5 | AC.16.xxx | 16ACCLY714 | E00 Ch3 A2 U3 | 2pts |
| G05Z | 50 1500/Ch3 | Lavabo | Flexible | I | 18 | 5 | AC.16.xxx | 16ACCLY714 | E00 Ch3 A2 U3 | 2pts |
| G05Z | 5501/Ch3 | Lavabo | Flexible | I | 18 | 5 | AC.16.xxx | 16ACCLY714 | E00 Ch3 A2 U3 | 2pts |

Annexe du Certificat

Décision n° 394-M1-20/1

| CSTB | Référence commerciale | Type app. | Raccord | Classe Acou. | Lap | Q Max (l/mn) | PV acou. | Numéro ACS | Classement | CERQ. HQE |
|------------------------------|-----------------------|--------------|-----------|--------------|-----|--------------|-----------|------------|---------------|-----------|
| G05Z | 5503/Ch3 | Lavabo | Flexible | I | 18 | 5 | AC.16.xxx | 16ACCLY714 | E00 Ch3 A2 U3 | 2pts |
| G03B | 5703/C2 | Evier | Flexible | IA | 17 | 11,4 | AC.19.518 | 16ACCLY714 | E0 C2 A2 U3 | 1pt |
| G03B | CU 1300 | Evier | Flexible | IA | 17 | 11,4 | AC.19.518 | 16ACCLY714 | E0 C2 A2 U3 | 1pt |
| G07B | CU.1500.00 | Evier | Flexible | I*/* | 19 | 9,6 | AC.16.607 | 16ACCLY715 | E0/1 C2 A2 U3 | 1pt |
| G07B | CU.1500.20 | Evier | Flexible | I*/* | 19 | 9,6 | AC.16.607 | 16ACCLY715 | E0/1 C2 A2 U3 | 1pt |
| G07B | CU.1500.60 | Evier | Flexible | I*/* | 19 | 9,6 | AC.16.607 | 16ACCLY715 | E0/1 C2 A2 U3 | 1pt |
| G07B | CU.1500.62 | Evier | Flexible | I*/* | 19 | 9,6 | AC.16.607 | 16ACCLY715 | E0/1 C2 A2 U3 | 1pt |
| G03C | 5703/C3 | Evier | Flexible | IA | 17 | 11,4 | AC.19.518 | 16ACCLY714 | E0 C3 A2 U3 | 2pts |
| G03C | CU 1300/C3 | Evier | Flexible | IA | 17 | 11,4 | AC.19.518 | 16ACCLY714 | E0 C3 A2 U3 | 2pts |
| G07B | CU.1500.65 | Evier-Douche | Flexible | I*/* | 19 | 9,6 | AC.16.607 | 16ACCLY715 | E0/1 C2 A2 U3 | 1pt |
| Gamme: PALMA | | | | | | | | | | |
| MITIGEURS ENTRAXE 150 | | | | | | | | | | |
| F01A | 7600 | Bain-douche | Ex. Acou. | IIC/A | 22 | 20 | AC.18.618 | 16ACCLY713 | | |
| F02A | 7680 | Douche | Ex. Acou. | IIA | 26 | 13,8 | AC.16.607 | 16ACCLY713 | | |
| MITIGEURS MONOTROU | | | | | | | | | | |
| G01A | 7641 | Bain-douche | Flexible | IID/A | 24 | 21,6 | AC.17.627 | 16ACCLY714 | | |
| G02A | 7501 | Lavabo | Flexible | IIA | 24 | 12 | AC.16.607 | 16ACCLY714 | | |
| G02A | 7503 | Lavabo | Flexible | IIA | 24 | 12 | AC.16.607 | 16ACCLY714 | | |
| G03A | 7703.00 | Evier | Flexible | IIA | 28 | 12 | AC.18.618 | 16ACCLY714 | | |
| G03A | 7703.20 | Evier | Flexible | IIA | 28 | 12 | AC.18.618 | 16ACCLY714 | | |
| G03A | 7703.56 | Evier | Flexible | IIA | 28 | 12 | AC.18.618 | 16ACCLY714 | | |
| G03A | 7703.57 | Evier | Flexible | IIA | 28 | 12 | AC.18.618 | 16ACCLY714 | | |
| G03A | 7703.58 | Evier | Flexible | IIA | 28 | 12 | AC.18.618 | 16ACCLY714 | | |
| G03A | 7703.59 | Evier | Flexible | IIA | 28 | 12 | AC.18.618 | 16ACCLY714 | | |
| G03A | 7703.60 | Evier | Flexible | IIA | 28 | 12 | AC.18.618 | 16ACCLY714 | | |
| G03A | 7703.62 | Evier | Flexible | IIA | 28 | 12 | AC.18.618 | 16ACCLY714 | | |
| G03A | 7703.65 | Evier | Flexible | IIA | 28 | 12 | AC.18.618 | 16ACCLY714 | | |
| G03C | 7703/C3 | Evier | Flexible | IA | 17 | 11,4 | AC.19.518 | 16ACCLY714 | E0 C3 A2 U3 | 2pts |
| G07A | 7751 | Evier-Douche | Flexible | I*/* | 19 | 9,6 | AC.16.607 | 16ACCLY715 | | |
| G07A | 7751.20 | Evier-Douche | Flexible | I*/* | 19 | 9,6 | AC.16.607 | 16ACCLY715 | | |
| G07A | 7751.65 | Evier-Douche | Flexible | I*/* | 19 | 9,6 | AC.16.607 | 16ACCLY715 | | |