

DELABIE

Robinetterie
pour Cuisines Professionnelles



CONTACTS

SIÈGE SOCIAL ET SITE DE PRODUCTION

18, rue du Maréchal Foch
80130 Friville
FRANCE

delabie.fr

Veuillez consulter le service Commande pour obtenir les coordonnées de votre commercial (35 commerciaux à votre service sur la France).

SERVICE COMMANDE

FRANCE NORD

Tél. 03 22 60 22 75
Fax 03 22 24 02 70
commandes-nord@delabie.fr

FRANCE SUD

Tél. 03 22 60 22 76
Fax 03 22 30 31 07
commandes-sud@delabie.fr

OFFRES DE PRIX CHANTIERS

Tél. 03 22 60 22 71
Fax 03 64 50 91 05
offre-prix@delabie.fr

SUPPORT COMMERCIAL AIDE À LA PRESCRIPTION

Tél. 03 22 60 22 77
Fax 03 22 30 31 07
conseil-technique@delabie.fr

SAV

Tél. 03 22 60 22 74
Fax 03 22 30 31 07
sav@delabie.fr

EXPORT

Tél. +33 (0)3 22 60 22 72
Fax +33 (0)3 22 60 22 82
export@delabie.fr



ACS

Attestation de Conformité Sanitaire.
Tous nos produits sont conformes à la directive CPDW, à l'arrêté du 29/05/1997 modifié, et à la circulaire du Ministère de la Santé DGS/SD7A2002 N° 571 du 25/11/2002.

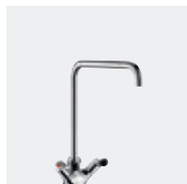


DELABIE



ROBINETTERIE DE PRÉLAVAGE MONOTROU	4
ROBINETTERIE DE PRÉLAVAGE 2 TROUS	12
ROBINETTERIE DE PRÉLAVAGE MURALE	14
ROBINETTERIE ET ACCESSOIRES DE PRÉLAVAGE	16

ROBINETTERIE DE PRÉLAVAGE
3



ROBINETTERIE SUR TABLE	20
MITIGEURS À DOUCHETTE EXTRACTIBLE	31
ROBINETTERIE MURALE	32

ROBINETTERIE DE GRANDE CUISINE
19



ROBINETTERIE ÉLECTRONIQUE	39
ROBINETTERIE À COMMANDE AU PIED OU AU GENOU	52
BECS	54

ROBINETTERIE SANS CONTACT
37



ÉQUIPEMENTS INOX	58
ROBINETTERIE DE FONTAINE	63
ROBINETTERIE DE SERVICE	64

PRODUITS SPÉCIFIQUES
57



ACCESSOIRES DE CUISINE	68
MITIGEURS THERMOSTATIQUES CENTRALISÉS	70
SIPHONS DE SOL	71
DISTRIBUTEURS DE SAVON	72
DISTRIBUTEURS ET RÉCEPTACLES	74

ÉQUIPEMENTS COMPLÉMENTAIRES
67



PIÈCES DÉTACHÉES	80
NORMES	84
INDEX DES RÉFÉRENCES	86

MAINTENANCE NORMES INDEX
79



Robinetterie de pré lavage, avec flexible et douchette

ROBINETTERIE
DE PRÉLAVAGE
MONOTROU

8



ROBINETTERIE
DE PRÉLAVAGE
2 TROUS

12



ROBINETTERIE
DE PRÉLAVAGE
MURALE

14



ROBINETTERIE
ET ACCESSOIRES
DE PRÉLAVAGE

16





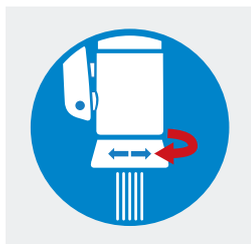
Tête à clapet Long Life avec manette ergonomique



Plein débit en 1/4 de tour



Douchette - jet pluie



Douchette - jet concentré



CONCEPTION SPÉCIFIQUE POUR USAGE PROFESSIONNEL INTENSIF

Soumises à un usage intensif dans les cuisines de restauration collectives, les poissonneries, l'industrie alimentaire... les robinetteries de prélavage doivent être robustes et fiables. Spécialement conçus pour résister aux fortes sollicitations, les combinés de prélavage DELABIE sont aussi fonctionnels, d'une grande maniabilité et assurent un remplissage ou nettoyage efficace.

Résistance et endurance élevées

Toutes les robinetteries de prélavage DELABIE sont contrôlées et testées en contraintes extrêmes pour s'assurer de leur robustesse. Leur conception est adaptée pour une utilisation intense notamment au moment des rushs en cuisine.

Tête à clapet Long Life

Grâce à ses critères exclusifs de qualité, la tête à clapet guidé hors d'eau DELABIE - spécial usage intensif - assure une **longévité accrue du mécanisme** et une **grande souplesse d'utilisation** (voir page 20).

Bec et manettes très robustes

Contrairement à la plupart des becs du marché, le mécanisme des becs de Grande Cuisine à usage intensif est **décollé dans la masse** ce qui lui confère une extrême robustesse.

Les becs DELABIE ont une **épaisseur de 1,25 mm** afin d'assurer une meilleure résistance aux coups de casseroles.

Les **manettes** sont **antichoc**, spécialement conçues pour supporter les impacts.

Flexible haute performance

Le flexible des combinés est armé en Hytrel, **matériau résistant à une surpression de 5 bar et à une température de 70°C**. Il est équipé d'un revêtement antiallure, de sertissages Inox ainsi que d'un **blindage PVC** sur la zone d'effort et d'un écrou tournant antitorion.

Fiabilité

Les robinetteries DELABIE sont équipées de **mécanismes indé réglables**. Elles sont conçues en matériaux **antitartre** et **anticorrosion**.

Les mécanismes résistent aux températures élevées de l'eau chaude pouvant atteindre les 90°C dans les cuisines professionnelles.

Confort d'utilisation

Manettes ergonomiques

Les manettes à boule en bakélite rendent la prise en main aisée.

Becs fonctionnels

Les becs, surélevés, sont **orientables**, facilitant le passage et le remplissage des grosses casseroles. Les plans de travail sont ainsi dégagés pour une plus grande liberté de mouvements.

Remplissage rapide et nettoyage efficace

La robinetterie permet le remplissage rapide des casseroles et des plongeuses. Le **plein débit est obtenu en 1/4 de tour** grâce aux têtes à clapet à pas rapide. Le débit en sortie de robinet est de 25 l/min à 3 bar.

La douchette permet de régler l'intensité et la forme du jet : **jet pluie** pour le rinçage de la vaisselle ou des aliments et **jet concentré** pour décoller les aliments.

Hygiène maximale

Douchette avec buse sans grille

Les douchettes sont équipées d'un **diffuseur antitartre** (buse sans grille) limitant la rétention d'eau et d'impuretés et évitant la multiplication des germes.

Conçu en Hostaform® (matériau antitartre), le brise-jet DELABIE réduit l'entartrement assurant la qualité et la longévité du jet d'eau. Il évite ainsi les opérations de détartrage trop fréquentes.

Flexible de qualité alimentaire

De qualité alimentaire haute performance PN 10, le flexible du combiné est lisse, limitant ainsi le risque de développement de bactéries et facilitant le nettoyage. De plus, il répond à la directive 2007/19/CE concernant les « matériaux [...] destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires ».

Colonne et bec à intérieur lisse

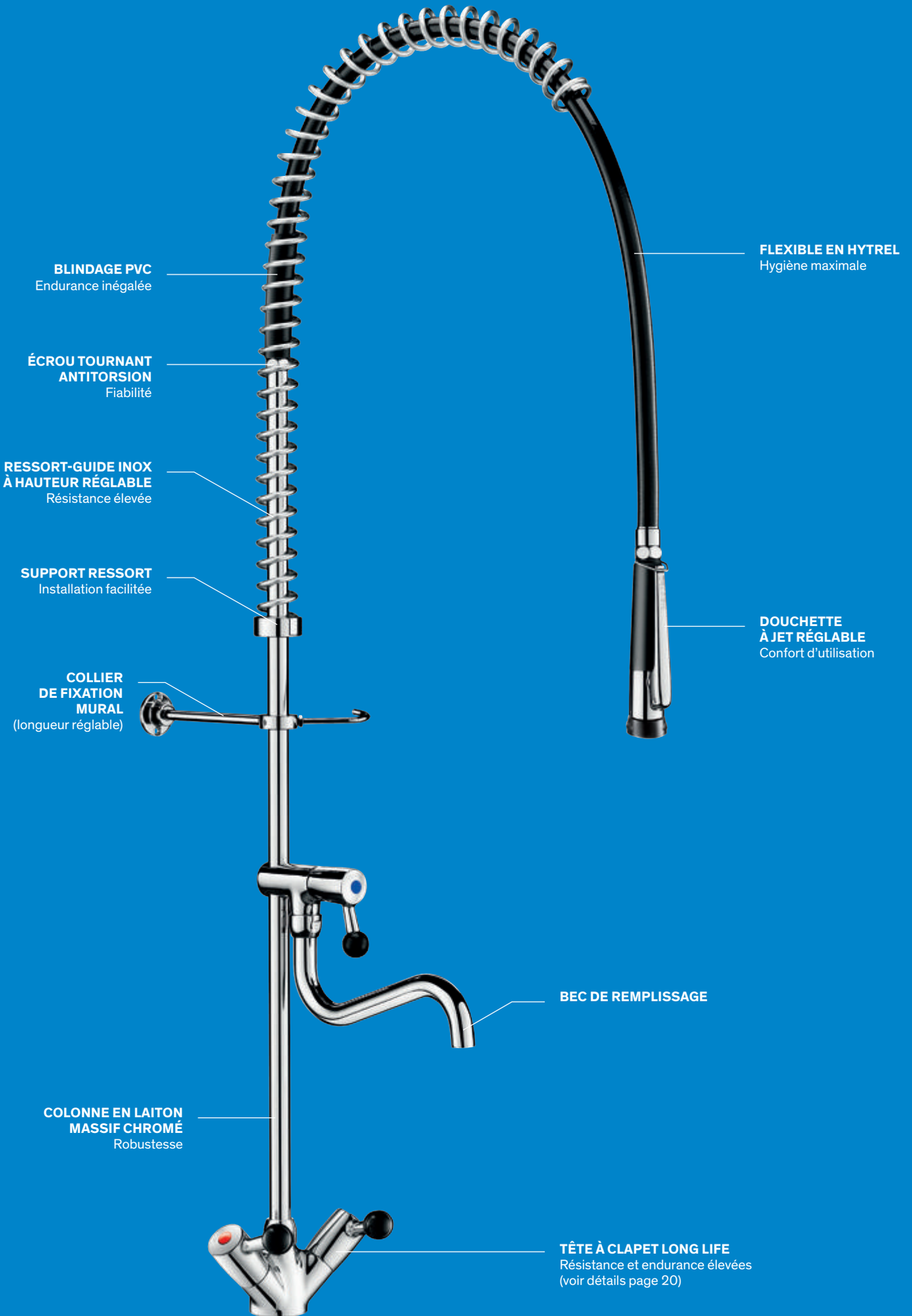
La colonne et le bec à intérieur lisse, sans aspérités, limitent l'accroche et le développement bactérien.

ET AUSSI...

Maintenance facilitée

Les pièces détachées sont standardisées afin de permettre un échange simple et rapide par le personnel de maintenance.

Garantie 10 ans contre tout vice de fabrication.

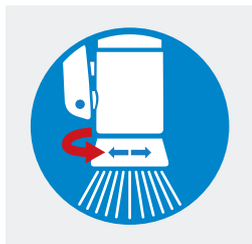




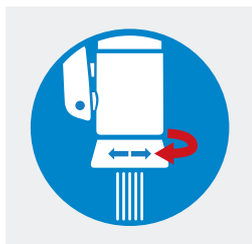
Tête à clapet hors d'eau avec croisillon



Plein débit en 1/2 tour



Douchette - jet pluie



Douchette - jet concentré



CONCEPTION SPÉCIFIQUE POUR USAGE PROFESSIONNEL

Résistance et endurance élevées

Toutes les robinetteries de pré lavage DELABIE sont contrôlées et testées en contraintes extrêmes pour s'assurer de leur robustesse face aux sollicitations.

Tête à clapet hors d'eau

Grâce à ses critères exclusifs de qualité, la tête à clapet hors d'eau DELABIE, équipant la gamme Grande Cuisine à usage professionnel, assure une **longévité accrue du mécanisme** et une **grande souplesse d'utilisation** : aucune trace d'usure après **200 000 manœuvres** (voir page 22).

Bec robuste

Les becs de Grande Cuisine à usage professionnel sont dotés d'une fixation renforcée à l'embase garantissant un maintien et un guidage optimaux. Les becs télescopiques DELABIE sont robustes afin d'assurer une meilleure résistance aux coups de casseroles.

Flexible haute performance

Le flexible des combinés est armé en Hytrel, **matériau résistant à une surpression de 5 bar et à une température de 70°C**. Il est équipé d'un revêtement antialissure, de sertissages Inox ainsi que d'un **blindage PVC** sur la zone d'effort et d'un écrou tournant antitorcion.

Fiabilité

Les robinetteries DELABIE sont équipées de **mécanismes indéréglables**. Elles sont conçues en matériaux **antitartre** et **anticorrosion**. Les mécanismes résistent aux températures élevées de l'eau chaude pouvant atteindre les 90°C dans les cuisines professionnelles.

Confort d'utilisation

Le bec de remplissage est **télescopique** et **orientable** afin de faciliter le passage et le remplissage des grosses casseroles. Les plans de travail sont ainsi dégagés pour une plus grande liberté de mouvements.

Remplissage rapide et nettoyage efficace

La robinetterie permet le remplissage rapide des casseroles et des plongeuses. Le débit en sortie de robinet est de 25 l/min à 3 bar.

La douchette permet de régler l'intensité et la forme du jet : **jet pluie** pour le rinçage de la vaisselle ou des aliments et **jet concentré** pour décoller les aliments.

Hygiène maximale

Douchette avec buse sans grille

Les douchettes sont équipées d'un **diffuseur antitartre** (buse sans grille) limitant la rétention d'eau et d'impuretés et évitant la multiplication des germes. Conçu en Hostaform® (matériau antitartre), le brise-jet DELABIE réduit l'entartrement assurant la qualité et la longévité du jet d'eau. Il évite ainsi les opérations de détartrage trop fréquentes.

Flexible de qualité alimentaire

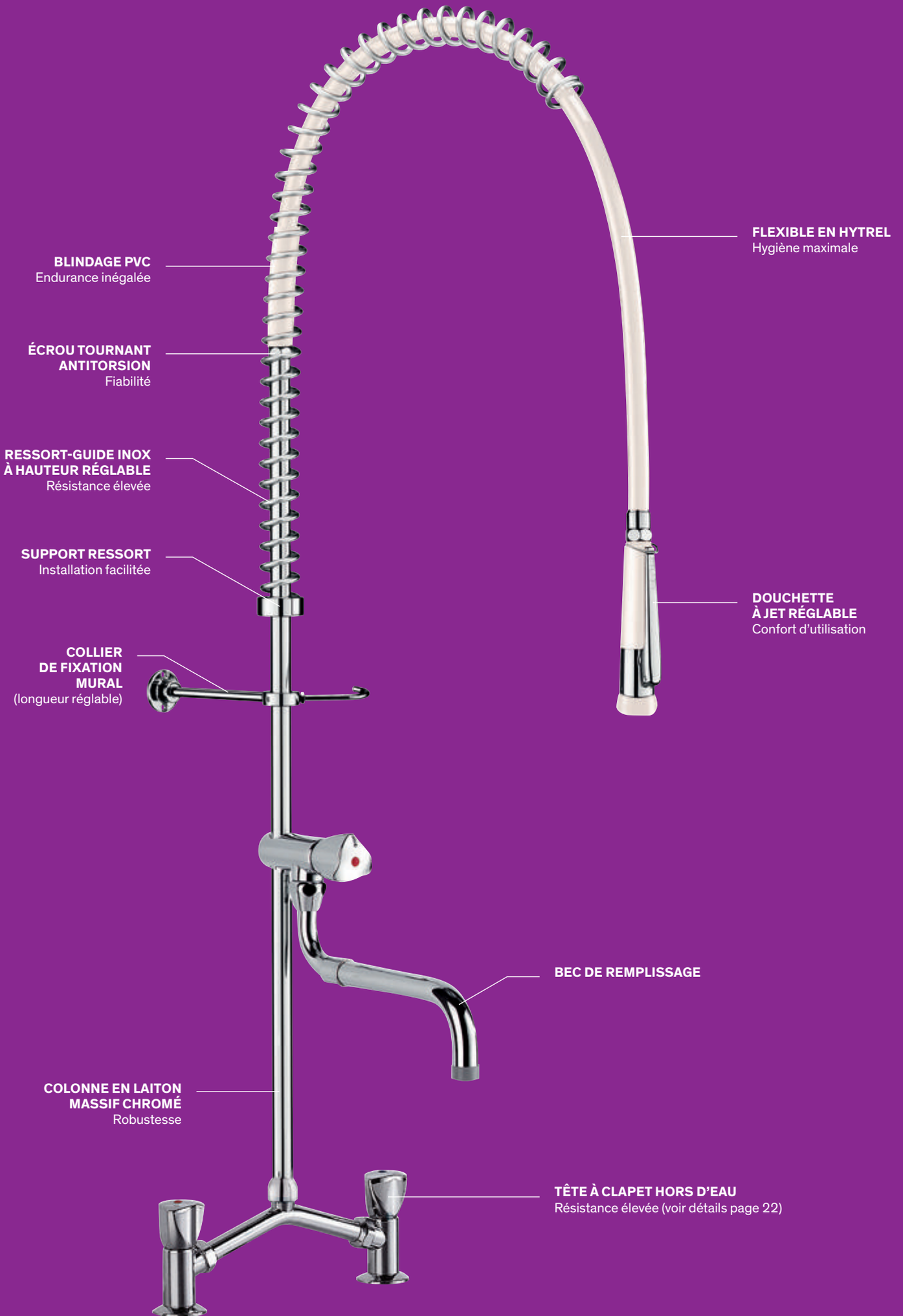
De qualité alimentaire haute performance PN 10, le flexible du combiné est lisse, limitant ainsi le risque de développement de bactéries et facilitant le nettoyage. De plus, il répond à la directive 2007/19/CE concernant les « matériaux [...] destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires ».

ET AUSSI...

Maintenance facilitée

Les pièces détachées sont standardisées afin de permettre un échange simple et rapide par le personnel de maintenance.

Garantie 10 ans contre tout vice de fabrication.



BLINDAGE PVC
Endurance inégalée

**ÉCROU TOURNANT
ANTITORSION**
Fiabilité

**RESSORT-GUIDE INOX
À HAUTEUR RÉGLABLE**
Résistance élevée

SUPPORT RESSORT
Installation facilitée

**COLLIER
DE FIXATION
MURAL**
(longueur réglable)

FLEXIBLE EN HYTREL
Hygiène maximale

**DOUCHETTE
À JET RÉGLABLE**
Confort d'utilisation

BEC DE REMPLISSAGE

**COLONNE EN LAITON
MASSIF CHROMÉ**
Robustesse

TÊTE À CLAPET HORS D'EAU
Résistance élevée (voir détails page 22)

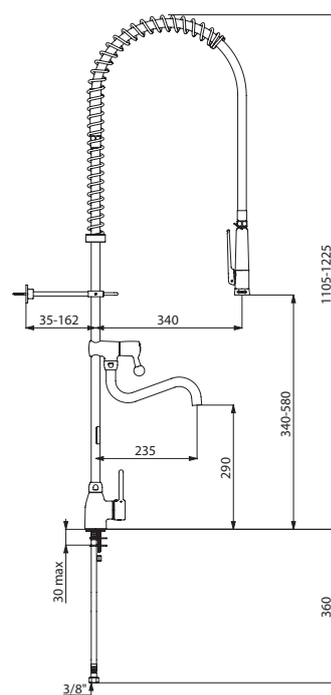


- **Résistance et endurance élevées** : tête à clapet Long Life, bec et manettes très robustes, flexible haute performance
- **Confort d'utilisation** : manettes ergonomiques et bec tube orientable
- **Remplissage rapide** : plein débit 25 l/min obtenu en 1/4 de tour
- **Hygiène** : buse équipée d'un diffuseur antitartre, colonne, flexible et bec à intérieur lisse limitant la prolifération bactérienne

Mitigeur de pré lavage monotrou à douchette



- Combiné de pré lavage complet avec colonne 3/4" en laiton.
- Mitigeur monotrou sur table avec commande fil.
Fournis avec raccords flexibles F3/8" et clapets antiretour.
- Robinet de puisage avec :
 - **Bec tube orientable** L.200.
 - Plein débit 25 l/min en 1/4 de tour.
 - **Tête à clapet à mécanisme renforcé** avec manette ergonomique.
- **Douchette antitartre noire M1/2" à jet réglable**
avec **débit 9 l/min** en sortie.
- Flexible armé L.0,95 m noir qualité alimentaire.
- Collier mural réglable.
- Ressort-guide Inox.



5625

Mitigeur de pré lavage monotrou à douchette	
Avec robinet de puisage	5625
Sans robinet de puisage	5626

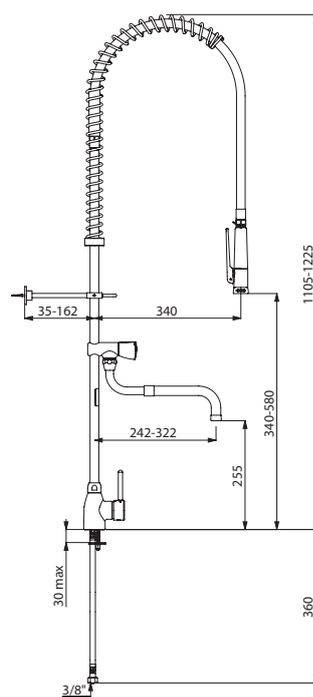


- **Résistance et endurance élevées** : tête à clapet hors d'eau, bec robuste et flexible haute performance
- **Confort d'utilisation** : bec de remplissage télescopique et orientable
- **Remplissage rapide** : plein débit 25 l/min obtenu en 1/2 tour
- **Hygiène** : buse équipée d'un diffuseur antitartre

Mitigeur de prélavage monotrou à douchette



- Combiné de prélavage complet avec colonne 3/4" en laiton.
- Mitigeur monotrou sur table avec commande fil.
Fournis avec raccords flexibles F3/8" et clapets antiretour.
- Robinet de puisage avec :
 - **Bec télescopique orientable** L.200-290 avec débit 25 l/min en sortie.
 - Tête à clapet avec croisillon.
- **Douchette antitartre blanche M1/2" à jet réglable**
avec **débit 9 l/min** en sortie.
- Flexible armé L.0,95 m blanc qualité alimentaire.
- Collier mural réglable.
- Ressort-guide Inox.



6692

Mitigeur de prélavage monotrou à douchette

Avec robinet de puisage	6692
Sans robinet de puisage	6693

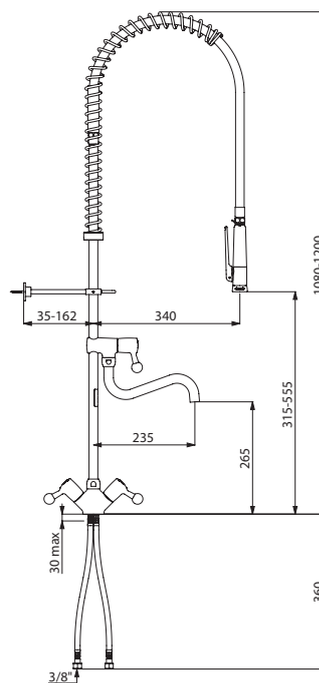


- **Résistance et endurance élevées** : tête à clapet Long Life, bec et manettes très robustes, flexible haute performance
- **Confort d'utilisation** : manettes ergonomiques et bec tube orientable
- **Remplissage rapide** : plein débit 25 l/min obtenu en 1/4 de tour
- **Hygiène** : buse équipée d'un diffuseur antitartre, colonne, flexible et bec à intérieur lisse limitant la prolifération bactérienne

Mélangeur de prélavage monotrou à douchette



- Combiné de prélavage complet avec colonne 3/4" en laiton.
- Mélangeur monotrou sur table avec :
 - **Tête à clapet à mécanisme renforcé** avec manette ergonomique.
 - Raccords flexibles F3/8" et clapets antiretour.
 - Fixation renforcée par 2 tiges filetées et contre-écrous.
- Robinet de puisage avec :
 - **Bec tube orientable** L.200.
 - Plein débit 25 l/min en 1/4 de tour.
 - **Tête à clapet à mécanisme renforcé** avec manette ergonomique.
- **Douchette antitartre noire M1/2" à jet réglable** avec **débit 9 l/min** en sortie.
- Flexible armé L.0,95 m noir qualité alimentaire.
- Collier mural réglable.
- Ressort-guide Inox.



5632

Mélangeur de prélavage monotrou à douchette	
Avec robinet de puisage	5632
Sans robinet de puisage	5630

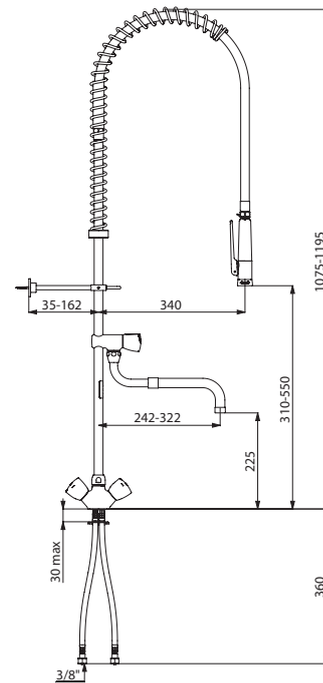


- **Résistance et endurance élevées** : tête à clapet hors d'eau, bec robuste et flexible haute performance
- **Confort d'utilisation** : bec de remplissage télescopique et orientable
- **Remplissage rapide** : plein débit 25 l/min obtenu en 1/2 tour
- **Hygiène** : buse équipée d'un diffuseur antitartre

Mélangeur de prélavage monotrou à douchette



- Combiné de prélavage complet avec colonne 3/4" en laiton.
- Mélangeur monotrou sur table avec :
 - Tête à clapet avec croisillon.
 - Raccords flexibles F3/8" et clapets antiretour.
 - Fixation renforcée par 2 tiges filetées et contre-écrous.
- Robinet de puisage avec :
 - **Bec télescopique orientable** L.200-290 avec débit 25 l/min en sortie.
 - Tête à clapet avec croisillon.
- **Douchette antitartre blanche M1/2" à jet réglable** avec **débit 9 l/min** en sortie.
- Flexible armé L.0,95 m blanc qualité alimentaire.
- Collier mural réglable.
- Ressort-guide Inox.



G6632

Mélangeur de prélavage monotrou à douchette	
Avec robinet de puisage	G6632
Sans robinet de puisage	G6633



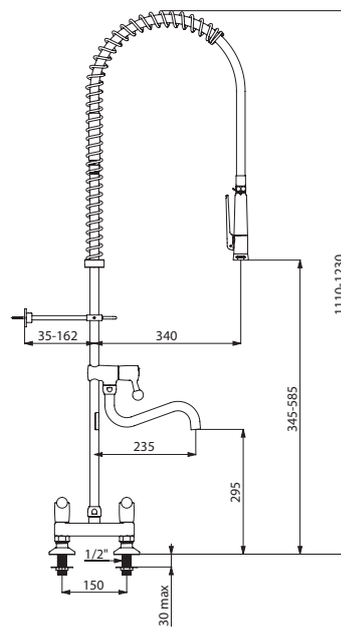
- **Résistance et endurance élevées** : tête à clapet Long Life, bec et manettes très robustes, flexible haute performance
- **Confort d'utilisation** : manettes ergonomiques et bec tube orientable
- **Remplissage rapide** : plein débit 25 l/min obtenu en 1/4 de tour
- **Hygiène** : buse équipée d'un diffuseur antitartre, colonne, flexible et bec à intérieur lisse limitant la prolifération bactérienne

Mélangeur de prélavage 2 trous à douchette



- Combiné de prélavage complet avec colonne 3/4" en laiton.
- Mélangeur 2 trous sur table à entraxe 150 mm avec :
 - **Tête à clapet à mécanisme renforcé** avec manette ergonomique.
 - Entretoise à écrous et queues M1/2".
- Robinet de puisage avec :
 - **Bec tube orientable** L.200.
 - Plein débit 25 l/min en 1/4 de tour.
 - **Tête à clapet à mécanisme renforcé** avec manette ergonomique.
- **Douchette antitartre noire M1/2" à jet réglable** avec **débit 9 l/min** en sortie.
- Flexible armé L.0,95 m noir qualité alimentaire.
- Collier mural réglable.
- Ressort-guide Inox.

Ces modèles de combinés permettent une installation au plus près du dossier.



5633

Mélangeur de prélavage 2 trous à douchette	
Avec robinet de puisage	5633
Sans robinet de puisage	5680



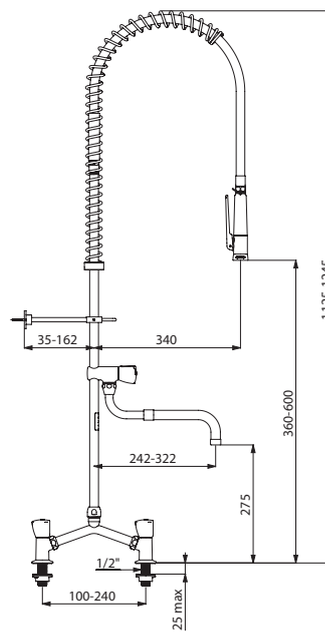
- **Résistance et endurance élevées** : tête à clapet hors d'eau, bec robuste et flexible haute performance
- **Confort d'utilisation** : bec de remplissage télescopique et orientable
- **Remplissage rapide** : plein débit 25 l/min obtenu en 1/2 tour
- **Hygiène** : buse équipée d'un diffuseur antitartre

Mélangeur de prélavage 2 trous à douchette



- Combiné de prélavage complet avec colonne 3/4" en laiton.
- Mélangeur 2 trous sur table à entraxe variable de 100 à 240 mm avec :
 - Tête à clapet avec croisillon.
 - Entretoise à écrous et queues M1/2".
- Robinet de puisage avec :
 - **Bec télescopique orientable** L.200-290 avec débit 25 l/min en sortie.
 - Tête à clapet avec croisillon.
- **Douchette antitartre blanche M1/2" à jet réglable** avec **débit 9 l/min** en sortie.
- Flexible armé L.0,95 m blanc qualité alimentaire.
- Collier mural réglable.
- Ressort-guide Inox.

Ces modèles de combinés permettent une installation au plus près du dossier.



G6532

Mélangeur de prélavage 2 trous à douchette	
Avec robinet de puisage	G6532
Sans robinet de puisage	G6533

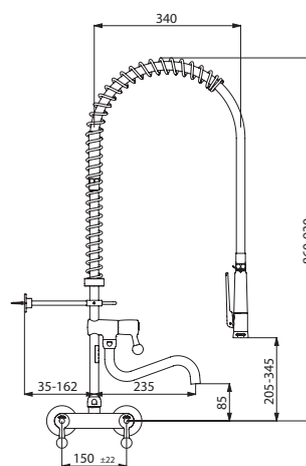


- **Résistance et endurance élevées** : tête à clapet Long Life, bec et manettes très robustes, flexible haute performance
- **Confort d'utilisation** : manettes ergonomiques et bec tube orientable
- **Remplissage rapide** : plein débit 25 l/min obtenu en 1/4 de tour
- **Hygiène** : buse équipée d'un diffuseur antitartre, colonne, flexible et bec à intérieur lisse limitant la prolifération bactérienne

Mélangeur de prélavage mural à douche



- Combiné de prélavage complet avec colonne 3/4" en laiton.
- Mélangeur mural F3/4" à entraxe variable avec :
 - **Tête à clapet à mécanisme renforcé** avec manette ergonomique.
 - Raccords excentrés M1/2" M3/4" (voir page 69).
 - Clapets antiretour incorporés dans le mélangeur.
- Robinet de puisage avec :
 - **Bec tube orientable** L.200.
 - Plein débit 25 l/min en 1/4 de tour.
 - **Tête à clapet à mécanisme renforcé** avec manette ergonomique.
- **Douche antitartre noire M1/2" à jet réglable** avec **débit 9 l/min** en sortie.
- Flexible armé L.0,95 m noir qualité alimentaire.
- Collier mural réglable.
- Ressort-guide Inox.



5634

Mélangeur de prélavage mural à douche	
Avec robinet de puisage	5634
Sans robinet de puisage	5636

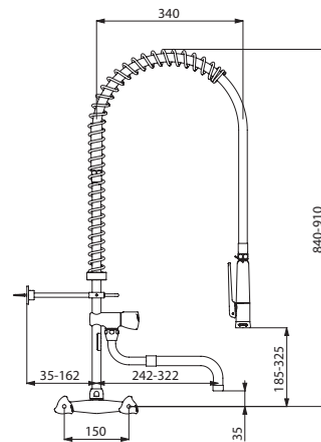


- **Résistance et endurance élevées** : tête à clapet hors d'eau, bec robuste et flexible haute performance
- **Confort d'utilisation** : bec de remplissage télescopique et orientable
- **Remplissage rapide** : plein débit 25 l/min obtenu en 1/2 tour
- **Hygiène** : buse équipée d'un diffuseur antitartre

Mélangeur de prélavage mural à douche



- Combiné de prélavage complet avec colonne 3/4" en laiton.
- Mélangeur mural F3/4" à entraxe 150 mm avec :
 - Tête à clapet avec croisillon.
 - Clapets antiretour incorporés dans le mélangeur.
- Robinet de puisage avec :
 - **Bec télescopique orientable** L.200-290 avec débit 25 l/min en sortie.
 - Tête à clapet avec croisillon.
- **Douche antitartre blanche M1/2" à jet réglable** avec **débit 9 l/min** en sortie.
- Flexible armé L.0,95 m blanc qualité alimentaire.
- Collier mural réglable.
- Ressort-guide Inox.



G6432

Mélangeur de prélavage mural à douche

Avec robinet de puisage	G6432
Sans robinet de puisage	G6433

Option : raccords muraux (voir page 69)



- **Résistance et endurance élevées** : tête à clapet hors d'eau, bec robuste et flexible haute performance
- **Confort d'utilisation** : bec de remplissage télescopique et orientable
- **Hygiène** : buse équipée d'un diffuseur antitartre

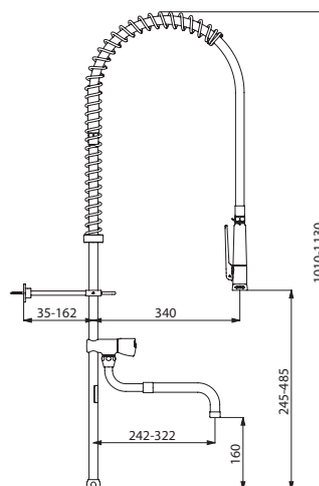
Combiné de prélavage



Combiné de prélavage avec colonne 3/4" en laiton comprenant :

- Robinet de puisage avec :
 - **Bec télescopique orientable** L.200-290 avec débit 25 l/min en sortie.
 - Tête à clapet avec croisillon.
- **Douche antitartre blanche M1/2" à jet réglable** avec **débit 9 l/min** en sortie.
- Flexible armé L.0,95 m blanc qualité alimentaire.
- Collier mural réglable.
- Ressort-guide Inox.

Ce modèle de combiné, sans robinetterie, est composé de pièces détachées pour la rénovation des dispositifs de prélavage.



433220

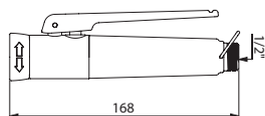
Combiné de prélavage	
Avec colonne longue F3/4" et bec télescopique	433220
Avec colonne longue F3/4" sans bec	433020
Avec colonne courte F3/4" et bec télescopique*	433422
Avec colonne courte F3/4" sans bec*	433420

* Pour robinetterie murale

Douchette M1/2"



- Douchette à **jet réglable** et embout antichoc.
- Diffuseur antitartre (buse sans grille).
- **Deux types de jets** : jet pluie 8 l/min à 3 bar et jet concentré 9 l/min à 3 bar.
- Manche recouvert en **Polypropylène renforcé** et antidérapant (meilleure préhension).
- Laiton massif chromé.
- Possibilité de blocage de la douchette en position ouverte grâce au collier.



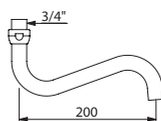
433010

Douchette M1/2"	
Blanche	433000
Noire	433010

Bec tube orientable



- Bec tube orientable Ø 22.
- F3/4".
- Laiton chromé.
- Bec à intérieur lisse : limite les niches bactériennes.
- Brise-jet étoile en laiton.



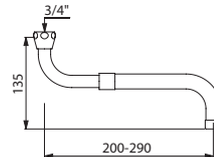
943200110

Bec tube orientable	
L.200	943200110
L.300	943300110

Bec universel télescopique



- Bec universel télescopique.
- F3/4".
- Laiton chromé.
- Montage par dessus ou par dessous une robinetterie murale.
- Brise-jet.



966230

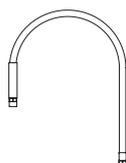
Bec universel télescopique	
L.200-290	966230
L.300-470	966380

Flexible qualité alimentaire

Blanc



- Flexible blanc armé, **résistant à 70°C et à une pression de 5 bar maximum** avec :
 - Blindage PVC sur la zone d'effort.
 - **Écrou tournant antitorsion.**



433095

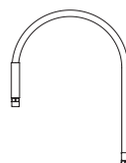
Flexible blanc armé qualité alimentaire	
L.0,95 m	433095
L.1,20 m	433120
L.2,00 m	433200

Flexible qualité alimentaire

Noir



- Flexible noir armé, **résistant à 70°C et à une pression de 5 bar maximum** avec :
 - Blindage PVC sur la zone d'effort.
 - **Écrou tournant antitorsion.**



433095CH

Flexible noir armé qualité alimentaire	
L.0,95 m	433095CH
L.1,20 m	433120CH

Ressort-guide Inox



- Ressort-guide Inox L.600 pour flexible sur robinetterie de prélavage.



433038

Ressort-guide Inox	433038
--------------------	---------------



Robinetterie de Grande Cuisine

ROBINETTERIE
SUR TABLE
24



MITIGEURS
À DOUCHETTE
EXTRACTIBLE
31

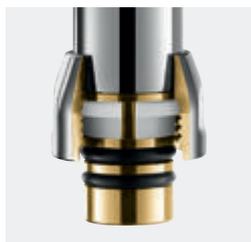


ROBINETTERIE
MURALE
32





Tête à clapet Long Life
plein débit 45l/min en 1/4 de tour



Bec robuste



CONCEPTION SPÉCIFIQUE POUR USAGE PROFESSIONNEL INTENSIF

Soumises à un usage intensif dans les cuisines de restauration collectives, les poissonneries, l'industrie alimentaire... les robinetteries doivent être robustes et fiables. Spécialement conçues pour résister aux fortes sollicitations, les robinetteries professionnelles de Grande Cuisine DELABIE sont aussi fonctionnelles, d'une grande maniabilité et assurent un remplissage efficace.

Résistance et endurance élevées

Toutes les robinetteries de Grande Cuisine DELABIE sont contrôlées et testées en contraintes extrêmes pour s'assurer de leur robustesse. Leur conception est adaptée pour une utilisation intense notamment au moment des rushs en cuisine.

Tête à clapet Long Life

Grâce à ses critères exclusifs de qualité, la tête à clapet guidé hors d'eau DELABIE - spécial usage intensif - assure une **longévité accrue du mécanisme** et une **grande souplesse d'utilisation** (voir encadré ci-dessous).

Bec et manettes très robustes

Contrairement à la plupart des becs du marché, le mécanisme des becs de Grande Cuisine à usage intensif est **décollé dans la masse** ce qui lui confère une extrême robustesse. Les becs DELABIE ont une **épaisseur de 1,25 mm** afin d'assurer une meilleure résistance aux coups de casseroles.

Les **manettes** sont **antichoc**, spécialement conçues pour supporter les impacts.

Fiabilité

Les robinetteries DELABIE sont équipées de **mécanismes indéréglables**. Elles sont conçues en matériaux **antitartre** et **anticorrosion**. Les mécanismes résistent aux températures élevées de l'eau chaude pouvant atteindre les 90°C dans les cuisines professionnelles.

Confort d'utilisation

Manettes ergonomiques

Les manettes à boule en bakélite rendent la prise en main aisée.

Becs fonctionnels

Les becs sont **orientables** afin de faciliter le passage et le remplissage des grosses casseroles.

Remplissage rapide

Le plein débit est obtenu en 1/4 de tour grâce aux têtes à clapet à pas rapide pour les robinetteries avec débit à 45 l/min et en 1/2 tour pour les robinetteries à 100 l/min.

Les robinetteries à gros débit permettent le remplissage rapide des grosses casseroles et des plonges.

Hygiène maximale

L'intérieur des becs, lisse, sans aspérités, limite le développement bactérien. Les becs sont équipés de brise-jet étoile en laiton réduisant l'entartrement et assurant ainsi la qualité et la longévité du jet d'eau.

ET AUSSI...

Maintenance facilitée

Les pièces détachées sont standardisées afin de permettre un échange simple et rapide par le personnel de maintenance.

Garantie 10 ans contre tout vice de fabrication.

CRITÈRES EXCLUSIFS DE QUALITÉ DE LA TÊTE À CLAPET À MÉCANISME RENFORCÉ

CLIP BRONZE À ERGOT
inaltérable et facilement démontable

DOUBLE JOINT TORIQUE
meilleur guidage, étanchéité parfaite, longévité accrue

GRAISSE ALIMENTAIRE SPÉCIALE LONGUE DURÉE
USINAGES DE PRÉCISION
limitent l'usure et assurent une souplesse de manœuvres

JOINT TORIQUE
permet au mécanisme de fonctionner hors d'eau



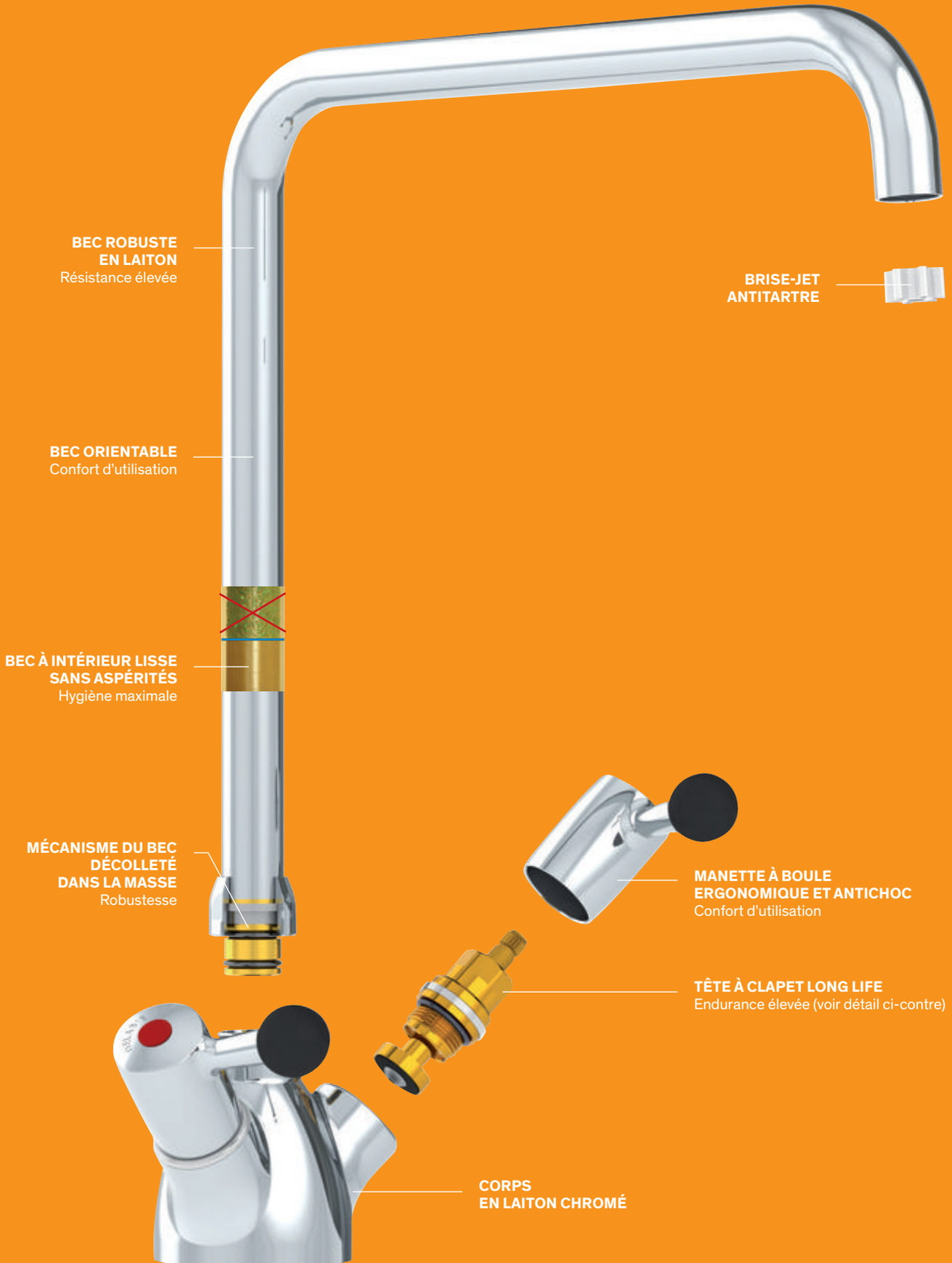
VIS DE FIXATION INOX
serrage parfait
et absence de corrosion dans le temps

MANETTE ERGONOMIQUE
boule noire en bakélite :
matériau ultra résistant aux chocs

RONDELLE ANTIFRICTION EN TÉFLON®
matériau thermoplastique évitant le frottement métal/métal
pour une meilleure longévité

MÉCANISME À DOUBLE FILETAGE
meilleur guidage et course de clapet plus importante

CLAPET RENFORCÉ
élastomère haute résistance à l'écrasement
dureté élevée (80 shores),
faible débordement du clapet (résiste aux agressions du siège)





Tête à clapet hors d'eau



Bec robuste



CONCEPTION SPÉCIFIQUE POUR USAGE PROFESSIONNEL

Les robinetteries professionnelles de Grande Cuisine DELABIE ont un niveau de qualité parfaitement adapté pour tout type de restauration commerciale : restaurants, snacks, traiteurs...

Résistance et endurance élevées

Toutes les robinetteries de Grande Cuisine DELABIE sont contrôlées et testées en contraintes extrêmes pour s'assurer de leur robustesse face aux sollicitations.

Tête à clapet hors d'eau

Grâce à ses critères exclusifs de qualité, la tête à clapet hors d'eau DELABIE, équipant la gamme Grande Cuisine à usage professionnel, assure une **longévité accrue du mécanisme** et une **grande souplesse d'utilisation** : aucune trace d'usure après **200 000 manœuvres** (voir encadré ci-dessous).

Bec robuste

Les becs de Grande Cuisine à usage professionnel sont dotés d'une fixation renforcée à l'embase garantissant un maintien et un guidage optimaux. Les becs DELABIE ont une **épaisseur de 1,25 mm** afin d'assurer une meilleure résistance aux coups de casseroles.

Hygiène maximale

L'intérieur des becs, lisse, sans aspérités, limite le développement bactérien. Les becs sont équipés de brise-jet étoile réduisant l'entartrement et assurant ainsi la qualité et la longévité du jet d'eau.

Fiabilité

Les robinetteries DELABIE sont équipées de **mécanismes indé réglables**. Elles sont conçues en matériaux **antitartre** et **anticorrosion**. Les mécanismes résistent aux températures élevées de l'eau chaude pouvant atteindre les 90°C dans les cuisines professionnelles.

Confort d'utilisation

Remplissage rapide

Le plein débit est obtenu en 1/2 tour avec les têtes à clapet. Le débit peut, selon la robinetterie choisie, aller jusqu'à 45 l/min à 3 bar.

Becs fonctionnels

Les becs sont **orientables** voire également rabattables (**becs télescopiques**) afin de faciliter le passage et le remplissage des grosses casseroles.

ET AUSSI...

Maintenance facilitée

Les pièces détachées sont standardisées afin de permettre un échange simple et rapide par le personnel de maintenance.

Garantie 10 ans contre tout vice de fabrication.

CRITÈRES EXCLUSIFS DE QUALITÉ DE LA TÊTE À CLAPET AVEC CROISILLON

VIS DE FIXATION INOX
serrage parfait
et absence de corrosion dans le temps

RONDELLE ANTIFRICTION EN ULTRAMID®
matériau thermoplastique évitant le frottement métal/métal

**GRAISSE ALIMENTAIRE SPÉCIALE LONGUE DURÉE
USINAGES DE PRÉCISION**
limitent l'usure et assurent une souplesse de manœuvres

JOINT TORIQUE
permet au mécanisme de fonctionner hors d'eau



CLIP BRONZE À ERGOT
facilement démontable

TIGE FILETÉE ET NOIX DE GRANDES LONGUEURS
meilleur guidage et course de clapet importante

CLAPET RENFORCÉ
EPDM : élastomère haute résistance à l'écrasement (90 shores)
cuvette sertie : maintien total limitant les vibrations
faible débordement du clapet (résiste aux agressions du siège)



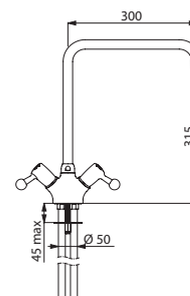


- **Remplissage rapide** : débit à 100 l/min à 3 bar
- **Résistance et endurance élevées** : corps et bec en laiton, manettes antichoc résistantes à l'usage intensif
- **Hygiène maximale** : bec à intérieur lisse limitant la prolifération bactérienne

Mélangeur monotrou sur table - 100 l/min



- **Bec tube orientable** Ø 22 H.315 L.300.
- Brise-jet étoile laiton.
- **Têtes à clapet guidé hors d'eau à mécanisme renforcé.**
- **Manettes à boule ergonomiques et antichoc.**
- **Débit 100 l/min** à 3 bar adapté aux grandes plonges.
- Plein débit en **1/2 tour.**
- **Bec à intérieur lisse.**
- Corps et bec en laiton chromé.
- Alimentation par tube cuivre à souder.
- Fixation renforcée.



5610

Mélangeur monotrou sur table	5610
------------------------------	------



- **Remplissage rapide** : débit à 100 l/min à 3 bar
- **Résistance et endurance élevées** : corps et bec en laiton, manettes antichoc résistantes à l'usage intensif
- **Hygiène maximale** : bec à intérieur lisse limitant la prolifération bactérienne

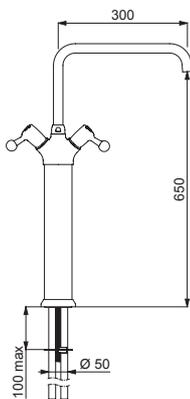
Mélangeur monotrou sur table - 100 l/min

Mélangeur avec colonne de rehausse



- **Bec tube orientable** Ø 22 H.650 L.300.
- Brise-jet étoile laiton.
- **Têtes à clapet guidé hors d'eau à mécanisme renforcé.**
- **Manettes à boule ergonomiques et antichoc.**
- **Débit 100 l/min** à 3 bar.
- Plein débit en **1/2 tour.**
- **Bec à intérieur lisse.**
- Corps et bec en laiton chromé.
- Alimentation par tube cuivre à souder.
- Fixation renforcée.

Ce modèle de robinetterie est parfaitement adapté pour une installation sur fourneau.



5612

Mélangeur monotrou sur table avec colonne de rehausse

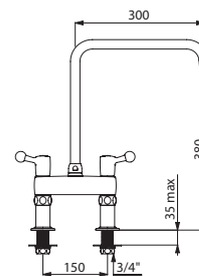
5612

Mélangeur 2 trous sur table - 100 l/min

Mélangeur sur colonnettes droites



- Mélangeur sur table M3/4" à entraxe 150 mm.
- **Bec tube orientable** Ø 22 H.380 L.300.
- Brise-jet étoile laiton.
- **Têtes à clapet guidé hors d'eau à mécanisme renforcé.**
- **Manettes à boule ergonomiques et antichoc.**
- **Débit 100 l/min** à 3 bar adapté aux grandes plonges.
- Plein débit en **1/2 tour.**
- **Bec à intérieur lisse.**
- Corps monobloc et bec en laiton chromé.
- Alimentation encastrée.
- Fixation renforcée.



5603

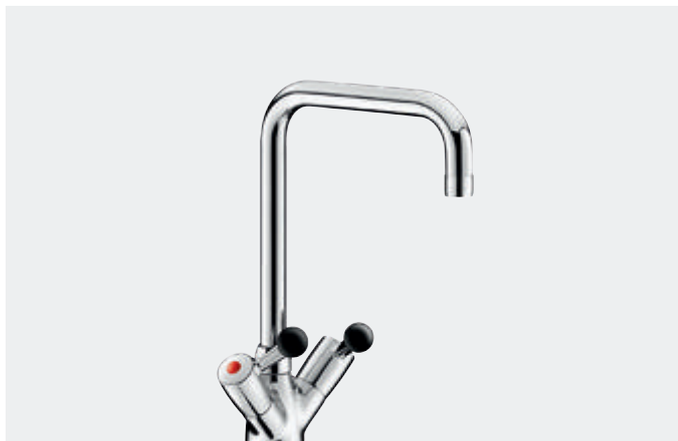
Mélangeur 2 trous sur table sur colonnettes droites

5603

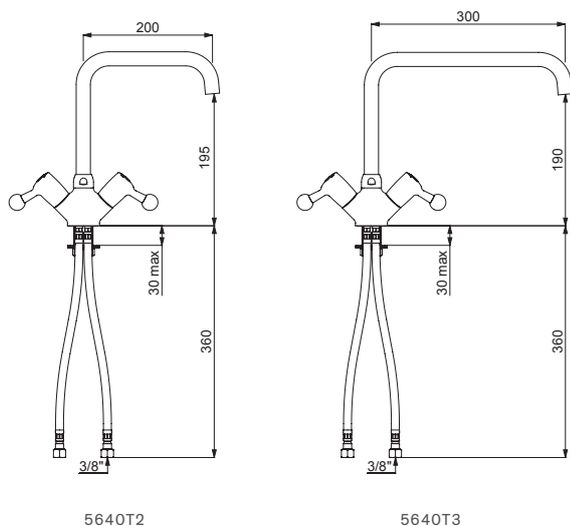


- **Remplissage rapide** : débit à 45 l/min à 3 bar
- **Résistance** : corps et bec en laiton adaptés à l'usage professionnel
- **Hygiène maximale** : bec à intérieur lisse limitant la prolifération bactérienne

Mélangeur monotrou sur table - 45 l/min



- **Bec tube orientable** Ø 22 avec brise-jet étoile.
- **Têtes à clapet guidé hors d'eau à mécanisme renforcé.**
- **Manettes à boule ergonomiques et antichoc.**
- **Débit 45 l/min** à 3 bar.
- Plein débit en **1/4 de tour.**
- **Bec à intérieur lisse.**
- Corps et bec en laiton chromé.
- Flexibles PEX F3/8".
- Fixation renforcée par 2 tiges Inox.

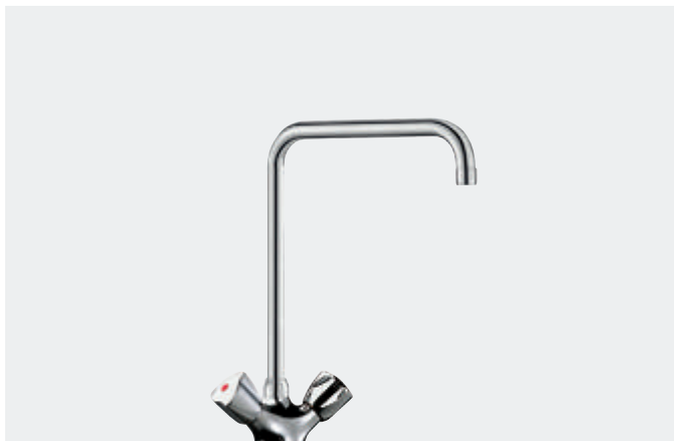


5640T2

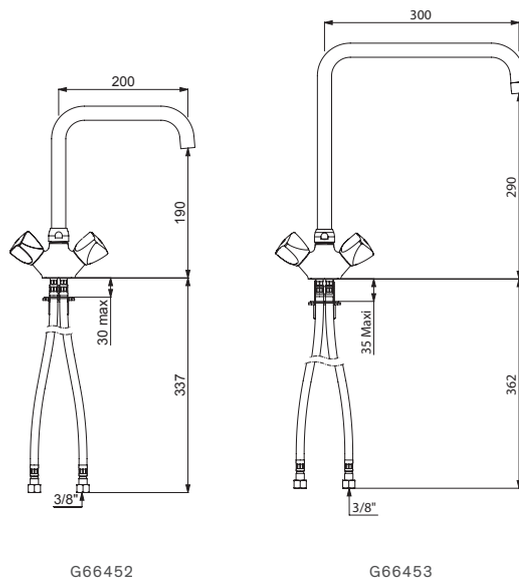
5640T3

Mélangeur monotrou sur table	
Bec H.195 L.200	5640T2
Bec H.190 L.300	5640T3

Mélangeur monotrou sur table - 45 l/min



- **Bec tube orientable** Ø 22 avec brise-jet étoile.
- **Têtes à clapet hors d'eau.**
- Croisillons.
- **Débit 45 l/min** à 3 bar.
- **Bec à intérieur lisse.**
- Corps et bec en laiton chromé.
- Flexibles PEX F3/8".
- Fixation renforcée par 2 tiges Inox.



G66452

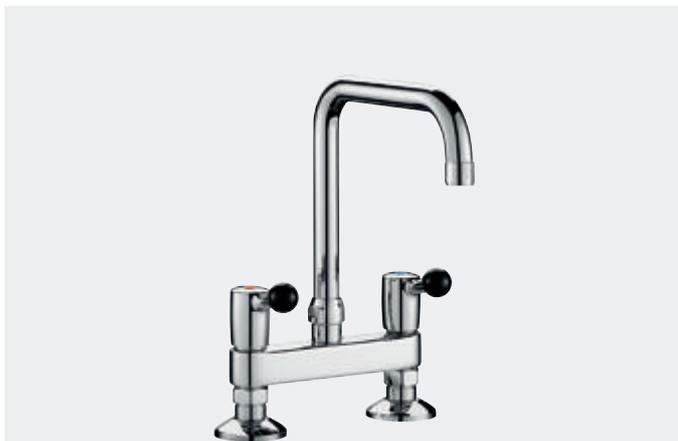
G66453

Mélangeur monotrou sur table	
Bec H.190 L.200	G66452
Bec H.290 L.300	G66453



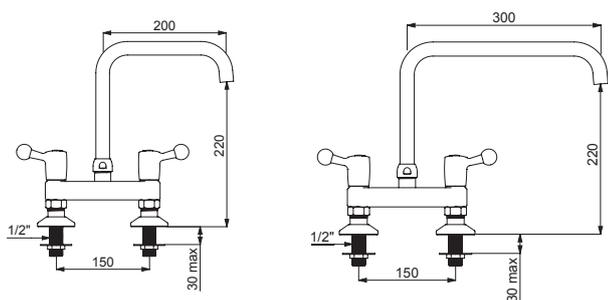
- **Remplissage rapide** : débit à 45 l/min à 3 bar
- **Résistance** : corps et bec en laiton adaptés à l'usage professionnel
- **Hygiène maximale** : bec à intérieur lisse limitant la prolifération bactérienne

Mélangeur 2 trous sur table - 45 l/min



- Mélangeur sur table M1/2" à entraxe 150 mm.
- **Bec tube orientable** Ø 22 avec brise-jet étoile.
- **Têtes à clapet guidé hors d'eau à mécanisme renforcé.**
- **Manettes à boule ergonomiques et antichoc.**
- **Débit 45 l/min** à 3 bar.
- Plein débit en **1/4 de tour.**
- **Bec à intérieur lisse.**
- Corps monobloc et bec en laiton chromé.
- Fixation renforcée.

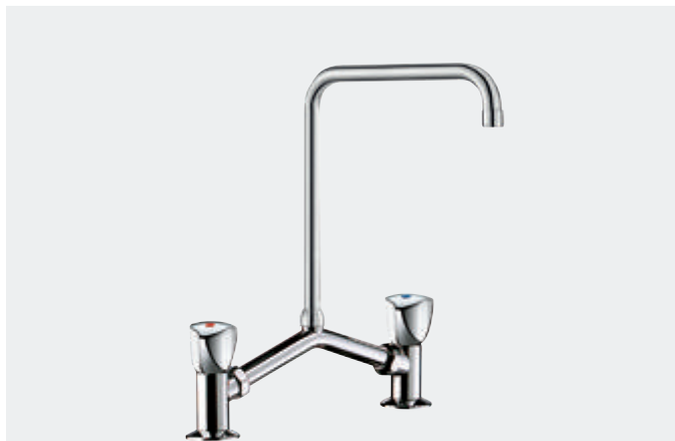
Permet une installation au plus près du dossier.



5641T2

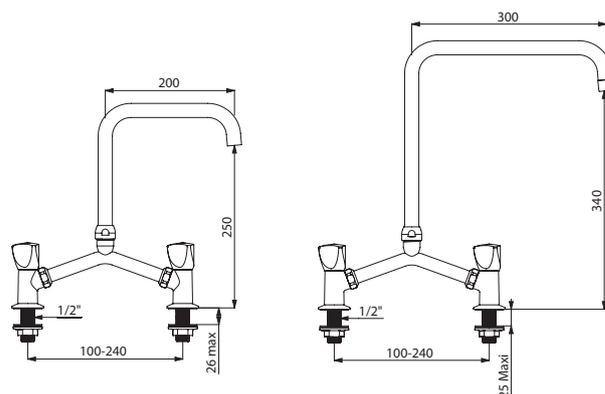
5641T3

Mélangeur 2 trous sur table - 45 l/min



- Mélangeur sur table M1/2" à entraxe variable de 100 à 240 mm.
- **Bec tube orientable** Ø 22 avec brise-jet étoile.
- **Têtes à clapet hors d'eau.**
- Croisillons.
- **Débit 45 l/min** à 3 bar.
- **Bec à intérieur lisse.**
- Corps et bec en laiton chromé.
- Fixation renforcée.

Permet une installation au plus près du dossier.



G65602

G65603

Mélangeur 2 trous sur table	
Bec H.220 L.200	5641T2
Bec H.220 L.300	5641T3

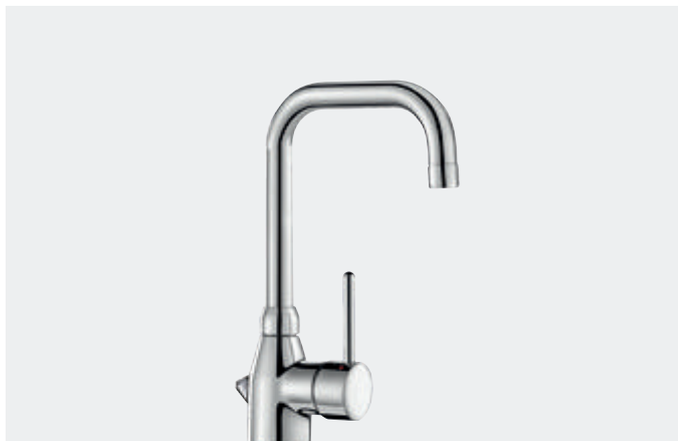
Mélangeur 2 trous sur table	
Bec H.250 L.200	G65602
Bec H.340 L.300	G65603



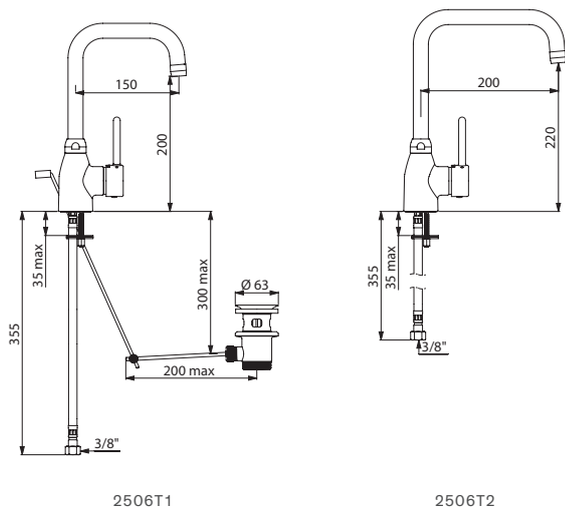
- **Hygiène maximale** : bec à intérieur lisse limitant la prolifération bactérienne
- **Résistance** : corps en laiton chromé et fixation renforcée

Mitigeur monotrou - 5 l/min

Avec bec tube orientable



- **Bec tube orientable** Ø 22.
- **Sortie de bec BIOSAFE** hygiénique.
- Cartouche céramique Ø 35.
- **Débit limité à 5 l/min** à 3 bar.
- **Bec à intérieur lisse.**
- Commande par manette fil.
- Corps et bec en laiton chromé.
- Flexibles PEX F3/8".
- Fixation renforcée par 2 tiges Inox.



2506T1

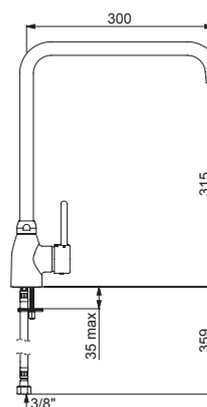
2506T2

Mitigeur monotrou - 20 l/min

Avec bec tube orientable H.315



- **Bec tube orientable** Ø 22 avec brise-jet étoile.
- Cartouche céramique Ø 35.
- **Débit 20 l/min** à 3 bar.
- **Bec à intérieur lisse.**
- Commande par manette fil.
- Corps et bec en laiton chromé.
- Flexibles PEX F3/8".
- Fixation renforcée par 2 tiges Inox.



2506T3

Mitigeur monotrou sur table

H.200 L.150 avec tirette et vidage 1" 1/4 en laiton	2506T1
H.200 L.150 sans tirette ni vidage	25061T1
H.220 L.200 sans tirette ni vidage	2506T2

Mitigeur monotrou sur table H.315 L.300

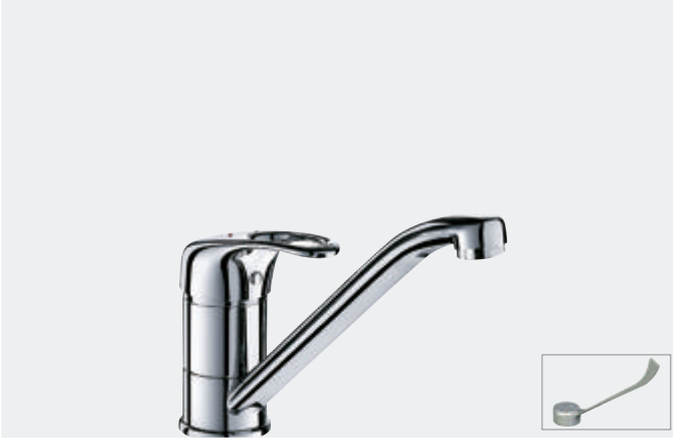
Sans tirette ni vidage	2506T3
------------------------	---------------



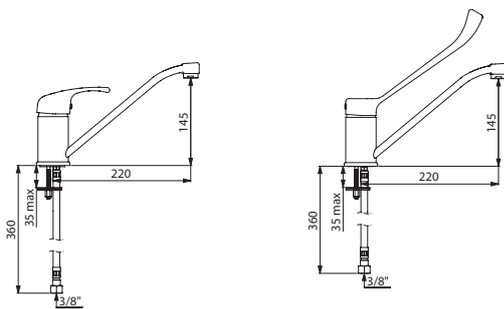
- **Hygiène maximale** : bec à intérieur lisse limitant la prolifération bactérienne
- **Résistance** : corps en laiton chromé et fixation renforcée

Mitigeur monotrou - 9 l/min

Avec bec orientable H.145



- **Bec orientable H.145 L.220** avec brise-jet hygiénique.
- Cartouche céramique Ø 40.
- **Butée de température** maximale pré réglée.
- **Débit limité à 9 l/min** à 3 bar.
- **Corps et bec à intérieur lisse.**
- Flexibles PEX F3/8".
- Fixation renforcée par 2 tiges Inox.



2210

2210L

Mitigeur monotrou sur table H.145 L.220

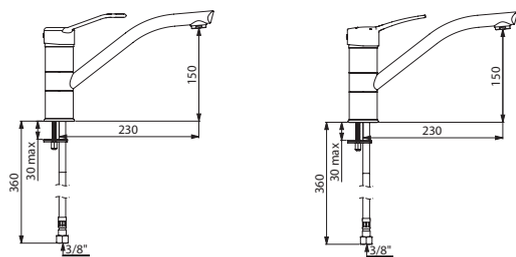
Manette ajourée	2210
Levier Hygiène L.200	2210L

Mitigeur monotrou - 9 l/min

Avec bec orientable H.150



- **Bec orientable H.150 L.230** avec brise-jet hygiénique.
- Cartouche céramique Ø 40.
- **Butée de température** maximale pré réglée.
- **Débit limité à 9 l/min** à 3 bar.
- **Corps et bec à intérieur lisse.**
- Flexibles PEX F3/8".
- Fixation renforcée par 2 tiges Inox.



2510

2510T

Mitigeur monotrou sur table H.150 L.230

Manette ajourée	2510
Manette pleine	2510T
Levier Hygiène L.200	2510L



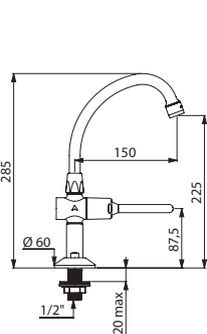
• **Résistance** : corps monobloc et bec en laiton chromé

Robinet temporisé TEMPOSTOP pilier

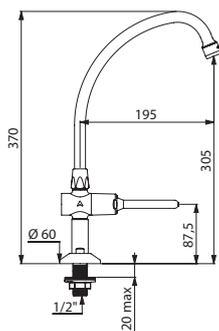
Avec bec col de cygne



- Robinet temporisé **à commande par levier**.
- **Bec col de cygne orientable**.
- Brise-jet antitartre pré-réglé à 3 l/min.
- **Débit réglable**.
- **Fermeture automatique temporisée ~3 sec** (7 ou 15 sur demande).
- Fixation renforcée.



737152

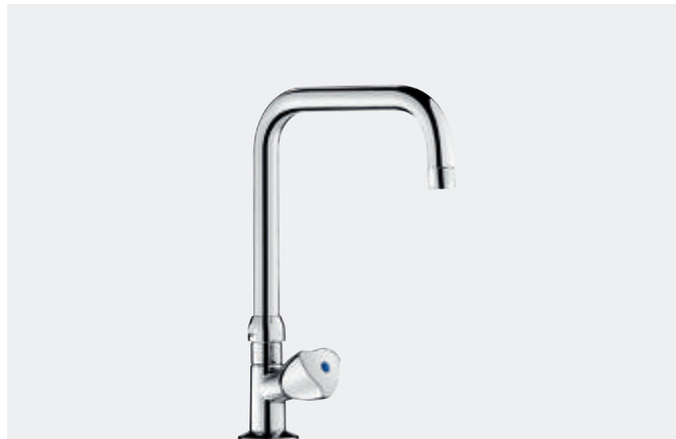


737202

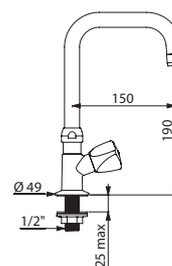
Robinet TEMPOSTOP pilier	
Bec H.225 L.150	737152
Bec H.305 L.195	737202

Robinet pilier

Avec bec tube orientable H.190



- **Bec tube orientable** Ø 22 H.190 L.150.
- Brise-jet antitartre.
- **Tête à clapet hors d'eau**.
- Croisillon en métal chromé.
- **Bec à intérieur lisse**.
- Corps et bec en laiton chromé.
- Fixation renforcée.



D2553

Robinet pilier	D2553
-----------------------	--------------

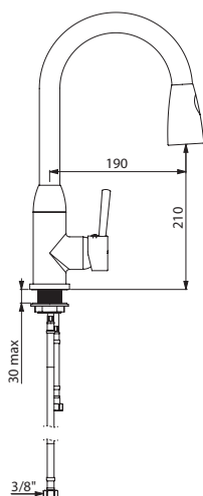


- **Confort** : douchette extractible 2 jets à basculeur brise-jet/pluie
- **Ergonomie** : manettes permettant une préhension aisée

Mitigeur à douchette extractible H.210 L.190



- Mitigeur **H.210 L.190**.
- Douchette extractible 2 jets à basculeur brise-jet/pluie.
- **Bec col de cygne orientable**.
- Cartouche céramique Ø 40.
- **Butée de température** maximale préréglée.
- **Débit 9 l/min** à 3 bar.
- Manette fil.
- Flexible douchette en Nylon avec clapet antiretour.
- Flexibles PEX F3/8".
- Fixation renforcée par 2 tiges Inox.

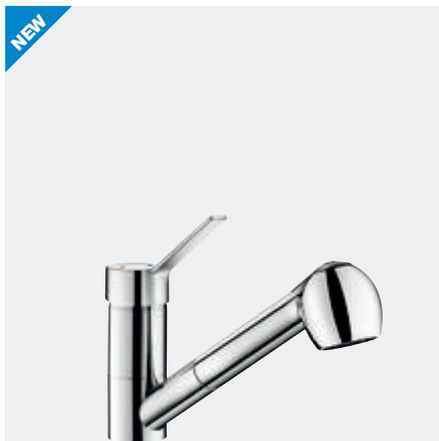


2597

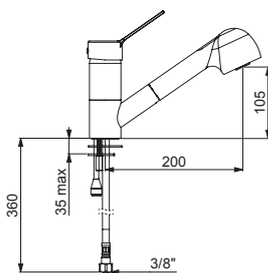
Mitigeur à douchette extractible H.210 L.190 **2597**

Options : Bondes (voir page 69), flexible douchette (voir page 69)

Mitigeur à douchette extractible H.105 L.200



- Mitigeur **H.105 L.200**.
- Douchette extractible 2 jets à basculeur brise-jet/pluie.
- **Bec-support droit orientable**.
- Cartouche céramique Ø 40.
- **Butée de température** maximale préréglée.
- **Débit 12 l/min** à 3 bar.
- Manette pleine.
- Tube de sortie eau mitigée en laiton L.105.
- Flexible douchette en polyuréthane transparent.
- Flexibles PEX F3/8".
- Fixation renforcée par 2 tiges Inox.



2211

Disponibilité nouveau design 1^{er} semestre 2017, validation dispo contacter le service commercial.

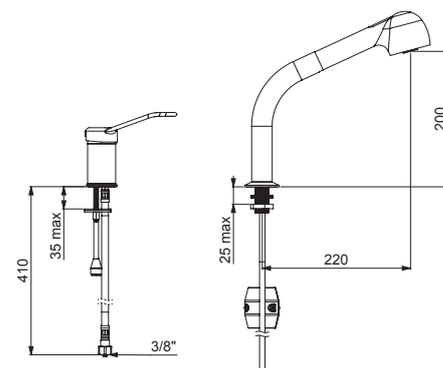
Mitigeur à douchette extractible H.105 L.200 **2211**

Option : Bondes (voir page 69)

Combiné mitigeur et colonne à douchette extractible



- Colonne orientable **H.200 L.220**.
- Douchette extractible 2 jets à basculeur brise-jet/pluie.
- Cartouche céramique Ø 35.
- **Butée de température** maximale préréglée.
- **Débit 12 l/min** à 3 bar.
- Manette ajourée.
- Tube de sortie eau mitigée en laiton L.105.
- Flexible douchette en polyuréthane transparent.
- Flexibles PEX F3/8".
- Fixation renforcée par 2 tiges Inox.



2599

Disponibilité nouveau design 1^{er} semestre 2017, validation dispo contacter le service commercial.

Robinetterie à douchette extractible

Mitigeur et colonne	2599
Mitigeur seul	2542
Colonne seule	1316

Option : Bondes (voir page 69)



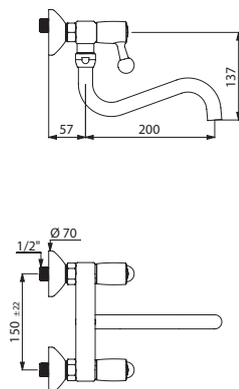
- **Remplissage rapide** : débit 45 l/min à 3 bar
- **Résistance** : corps monobloc et bec en laiton chromé
- **Encombrement limité** : faible espacement au mur permettant d'avoir un plan de travail dégagé

Mélangeur 2 trous mural - 45 l/min

Avec bec tube orientable par dessous



- **Bec tube orientable** par dessous Ø 22 L.200 avec brise-jet étoile laiton.
- **Têtes à clapet guidé hors d'eau à mécanisme renforcé.**
- **Manettes à boule ergonomiques et antichoc.**
- **Débit 45 l/min** à 3 bar.
- Plein débit en **1/4 de tour.**
- **Bec à intérieur lisse.**
- Corps monobloc et bec en laiton chromé.
- Raccords excentrés M1/2" M3/4" fournis avec rosaces (voir page 69).



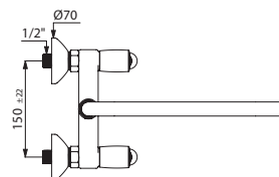
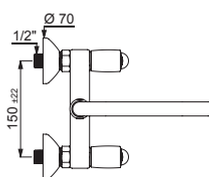
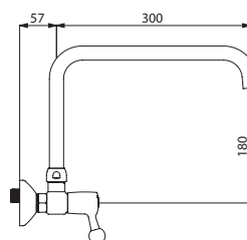
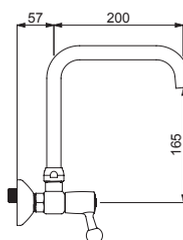
5645T2

Mélangeur 2 trous mural - 45 l/min

Avec bec tube orientable par dessus



- **Bec tube orientable** par dessus Ø 22 avec brise-jet étoile.
- **Têtes à clapet guidé hors d'eau à mécanisme renforcé.**
- **Manettes à boule ergonomiques et antichoc.**
- **Débit 45 l/min** à 3 bar.
- Plein débit en **1/4 de tour.**
- **Bec à intérieur lisse.**
- Corps monobloc et bec en laiton chromé.
- Raccords excentrés M1/2" M3/4" fournis avec rosaces (voir page 69).



5647T2

5647T3

Mélangeur 2 trous mural avec bec tube par dessous	5645T2
---------------------------------------------------	--------

Mélangeur 2 trous mural avec bec tube par dessus	
Bec L.200	5647T2
Bec L.300	5647T3



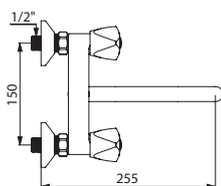
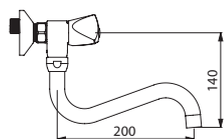
- **Résistance** : corps et bec en laiton chromé
- **Encombrement limité** : faible espacement au mur permettant d'avoir un plan de travail dégagé

Mélangeur 2 trous mural - 45 l/min

Avec bec tube orientable



- **Bec tube orientable** par dessous Ø 22 L.200 avec brise-jet étoile laiton.
- Têtes céramiques.
- **Débit 45 l/min** à 3 bar.
- **Bec à intérieur lisse.**
- Corps et bec en laiton chromé.
- Raccords excentrés M1/2" M3/4" fournis (voir page 69).



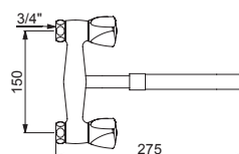
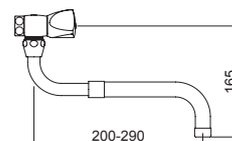
5445T2S

Mélangeur 2 trous mural - 30 l/min

Avec bec télescopique orientable



- **Bec télescopique** Ø 22 L.200-290 avec brise-jet étoile.
- **Têtes à clapet hors d'eau.**
- Croisillons.
- **Débit 30 l/min** à 3 bar.
- Corps et bec en laiton chromé.
- Possibilité de poser le mélangeur avec bec par dessus ou par dessous.
- Sans raccord mural.



G6679

Mélangeur 2 trous mural avec bec télescopique

G6679

Option : Raccords muraux (voir page 69)

Mélangeur 2 trous mural avec bec tube par dessous

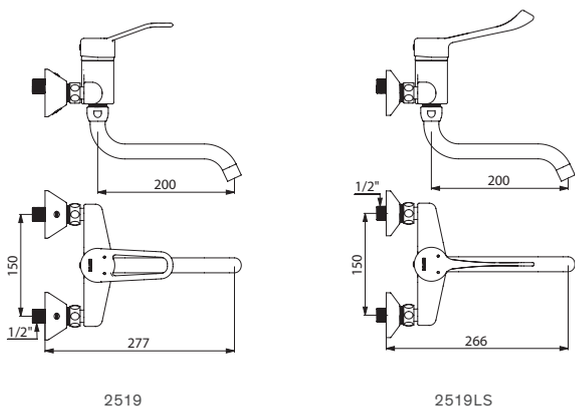
5445T2S

Mitigeur d'évier mural

Avec bec tube orientable par dessous



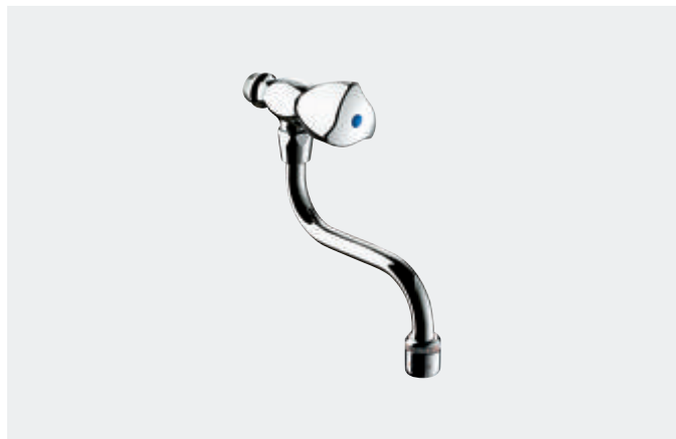
- **Bec tube orientable** par dessous L.200 Ø 22 avec brise-jet étoile laiton.
- Cartouche céramique Ø 40.
- **Butée de température** maximale pré-réglée.
- **Bec à intérieur lisse** (limite les niches bactériennes).
- **Débit 26 l/min** à 3 bar, réglable par robinet d'arrêt du raccord STOP/PURGE.
- Raccords excentrés M1/2" M3/4" fournis avec rosaces (voir page 69).



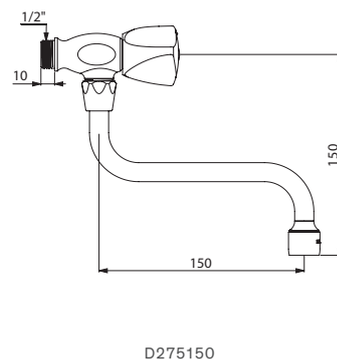
Mitigeur évier mural	
Commande par manette ajourée	
Raccords STOP/PURGE	2519
Raccords standards	2519S
Commande par levier Hygiène L.150	
Raccords STOP/PURGE	2519L
Raccords standards	2519LS
Option : bondes (voir page 69)	

Robinet d'évier mural

Avec bec orientable par dessous



- **Bec tube orientable** par dessous Ø 22.
- Brise-jet antitartre réglable à 3 l/min.
- **Tête à clapet hors d'eau.**
- Croisillon en métal chromé.
- Corps en laiton chromé.
- M1/2".



Robinet d'évier mural	
Bec L.150	D275150
Bec L.200	D275200



Robinetterie sans contact

ROBINETTERIE
ÉLECTRONIQUE
42



COMMANDE
AU GENOU
OU AU PIED
52



BECS
54





HYGIÈNE ET MAÎTRISE DE LA PROLIFÉRATION BACTÉRIENNE

Ouverture et fermeture automatiques, sans contact manuel

Les robinetteries électroniques DELABIE fonctionnent par détection infrarouge actif. L'ouverture se fait dès présentation des mains vers le détecteur. La fermeture est automatique au retrait des mains du champ de détection. **L'absence de contact manuel permet d'éviter la transmission de germes par les mains.**

Programme de rinçage périodique antiprolifération bactérienne

La stagnation d'eau est l'une des principales causes de développement bactérien dans les réseaux d'eau. Toutes les études montrant une contamination de robinetteries électroniques ont été effectuées avec des robinetteries sans purge automatique. Si la robinetterie est utilisée quotidiennement, il y a peu de risque de développement bactérien. Afin d'agir contre la stagnation de l'eau, toutes les robinetteries électroniques DELABIE sont équipées d'un programme de rinçage périodique. **Une purge automatique d'environ 60 secondes a lieu toutes les 24 heures après la dernière utilisation** (programmable sur certains modèles). Ainsi, les bactéries n'ont pas le temps de se développer.

Électrovanne antistagnation

Les électrovannes standard du marché sont équipées d'une membrane caoutchouc derrière laquelle l'eau stagne et n'est pas renouvelée. Cela favorise la prolifération bactérienne. DELABIE a développé une technologie fonctionnant sans membrane (système breveté), livrée avec la plupart de ses robinetteries électroniques. Avec cette **électrovanne à piston**, l'eau est évacuée et renouvelée à chaque utilisation **ce qui limite les niches bactériennes.**

Le système autonettoyant à rainure calibrée empêche le dépôt d'impuretés. Il permet également d'éliminer les coups de béliet par une fermeture lente.

Brise-jet hygiénique

Sans comparaison avec un aérateur traditionnel, le brise-jet DELABIE offre une conception spécifique en **Hostaform®**, matériau réputé antitartre (entartrage 10 fois moins rapide). **Il limite la rétention d'eau et d'impuretés et évite la multiplication des germes.**

Flexibles d'alimentation en PEX

Ces flexibles résistent aux chocs thermiques et chimiques pratiqués dans les ERP, dans le cas de traitement préventif ou curatif contre le développement bactérien.

ÉCONOMIE D'EAU ET D'ÉNERGIE DE 90 %

Économie d'eau

Comparées aux robinetteries classiques, les robinetteries électroniques DELABIE maximisent les facteurs d'économie d'eau. Elles permettent au gestionnaire d'optimiser sa facture d'eau tout en préservant le confort de l'utilisateur.

- **Fermeture automatique et fractionnement du puisage**
La fermeture est automatique au retrait des mains du champ de détection. Elle supprime tout risque de gaspillage par négligence de fermeture. La sécurité antiblocage s'enclenche pour éviter tout maintien de la robinetterie en écoulement. Le temps d'écoulement est réduit au strict nécessaire (mouillage, rinçage).

- **Débit régulé à 3 l/min**
Les robinetteries électroniques DELABIE sont réglées à **3 l/min**. Elles assurent une stabilité de débit quelles que soient les variations de pression dans le réseau. Le débit est pré-réglé à 3 l/min à 3 bar. Il est cependant ajustable de 1,5 l/min à 6 l/min.

Économie d'énergie

Les robinetteries électroniques DELABIE (secteur ou pile) nécessitent peu d'énergie pour fonctionner. DELABIE a fait le choix de la technologie infrarouge actif pulsé, **solution à faible consommation d'énergie.** Le rayon infrarouge émis par intermittence permet d'économiser de l'énergie tout en garantissant l'efficacité de la détection. Les modèles électroniques DELABIE à piles ont une autonomie moyenne de **350 000 cycles** (ou 3 à 6 ans) selon la fréquence d'utilisation. Les piles Lithium utilisées sont des piles standard du marché, abordables et recyclables. Les importantes **économies d'eau chaude** réalisées par les robinetteries DELABIE sont autant d'économies d'énergie.

Écolabels

Les performances des robinetteries électroniques DELABIE en termes d'économies d'eau et d'énergie, permettent d'atteindre les meilleurs niveaux des labels internationaux tels que HQE, BREEAM ou LEED.



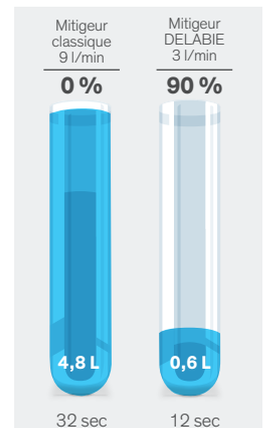
Hygiène et maîtrise de la prolifération bactérienne



Électrovanne antistagnation



Aucun contact manuel



Économie d'eau par utilisation

COMPARAISONS DE CONSOMMATIONS D'EAU

Comparatif entre un mitigeur classique et un mitigeur électronique DELABIE

Débit	Mouillage	Savonnage	Rinçage	Consommation d'eau
9L	5 sec	20 sec	7 sec	4,8 L 32 sec
3L	5 sec	7 sec	7 sec	0,6 L 12 sec



Antivandalisme



Fixation renforcée



Diagnostic par LED



Maintenance simplifiée



CONCEPTION SPÉCIFIQUE POUR COLLECTIVITÉS

Résistance à l'usage intensif et au vandalisme

Les robinetteries électroniques DELABIE ont été spécialement conçues pour résister aux sollicitations intensives et au vandalisme volontaire ou involontaire. Le corps des robinetteries est en laiton massif chromé et équipé de mécanismes et détecteurs **antichoc**. Pour résister aux sollicitations extrêmes, les fixations sont renforcées. Les **formes fuyantes** découragent toute tentative d'arrachement.

Afin d'empêcher les abus et gaspillages, tous les modèles sont équipés d'un système évitant tout blocage en écoulement continu. Pour les lieux nécessitant une installation inviolable, il existe des versions encastrées ou en traversée de cloison, rendant impossible l'accès aux mécanismes par l'utilisateur.

Installation aisée

DELABIE a prévu une **pose facilitée et des réglages réduits** au strict nécessaire pour un gain de temps à l'installation.

- **Boîtier électronique indépendant, secteur 230/12 V ou piles Lithium 6 V* : Modèles BINOPTIC, TEMPOMATIC 2 et PRO**
En fonction des modèles, ce boîtier offre la possibilité de régler la distance de détection, modifier le mode de fonctionnement (On/Off ou automatique) et paramétrer la fonction de rinçage périodique. Les modèles à piles fonctionnent en autonomie pendant 3 à 6 ans. Les boîtiers électroniques sont étanches (IP65) et intègrent des LED d'aide au diagnostic facilitant les interventions.

- **Module électronique et électrovanne intégrés dans le corps de la robinetterie* : Modèles TEMPOMATIC 3 et 4**
L'installation se fait sur tout poste d'eau isolé, en neuf comme en rénovation.

- **Pile Lithium 6 V* :**
Il n'y a pas de raccordement électrique à prévoir. Il suffit de connecter les flexibles d'alimentation aux canalisations, comme pour une robinetterie traditionnelle. Aucun réglage spécifique n'est nécessaire, la robinetterie est prête à fonctionner en autonomie pendant 3 à 6 ans. Une LED rouge clignote pendant 15 jours pour indiquer le changement de pile. Le remplacement s'effectue sans couper l'eau ni démonter la robinetterie.

- **Secteur 230/12 V (bloc prise ou bloc encastré)* :**
Pour fonctionner, il suffit simplement de raccorder les flexibles d'alimentation aux canalisations et de brancher la robinetterie à un bloc prise ou un bloc encastré à proximité du lavabo. Cela ne demande aucune maintenance spécifique (pas de changement de pile).

* Selon modèle

Détection de présence fiable

DELABIE a retenu le système de détection le plus fiable : **l'infrarouge actif pulsé**. Il est indéréglable et insensible aux variations de lumière. Sur les versions à détection en bout de bec, le rayon infrarouge est **autoadaptatif**. Cela garantit une détection optimale quelle que soit la position des mains.

Entretien limité et maintenance simplifiée

Les solutions **antitartre** (brise-jets, mécanismes) et les filtres à impuretés assurent un entretien minimal. La maintenance est facilitée. Les **pièces détachées** sont **standardisées** afin de permettre un échange simple et rapide par le personnel de maintenance. Les boîtiers électroniques intègrent des voyants témoins d'**aide au diagnostic** et l'**accès** aux composants (pile, électrovanne) est **direct**, sans dépose du robinet.

Caractéristiques techniques

Pression d'utilisation	1 à 5 bar, 3 bar recommandé
Différentiel de pression EC/EF	$\Delta P < 1$ bar
Alimentation électrique*	230 V / 50 Hz classe II (sans prise de terre)
Boîtier électronique*	Indépendant étanche IP65
Pile Lithium 6 V*	Pile 123 ou 223 standard du commerce Durée de vie moyenne ~350 000 cycles ou 3 à 6 ans
Programme de rinçage périodique réglable*	Off ou 60 sec 12 h ou 24 h après la dernière utilisation
Fermeture automatique en cas de négligence	Évite tout blocage en écoulement continu
Butée de température	Réglable
Alimentation EC	55°C maxi
Hauteur de pose préconisée Robinetterie murales	110-200 mm au dessus du plan vasque
CE	Conforme aux Directives Européennes CEM 2014/30/UE et BT 2014/35/UE

* Selon modèle

Garantie 10 ans contre tout vice de fabrication.

DESIGN

Les produits DELABIE, connus pour leur endurance et résistance, ont un design intemporel. La diversité de l'offre s'accorde parfaitement à tout type d'ERP. Dans un immeuble de bureaux ou un centre commercial, l'intégration esthétique du produit dans le design de la pièce est primordiale. Les produits esthétiques sont moins vandalisés car mieux respectés. Les formes épurées des robinetteries limitent l'encrassement et facilitent le nettoyage. L'accès simplifié aux organes de fonctionnement, tout en étant sécurisé, aide à la maintenance.

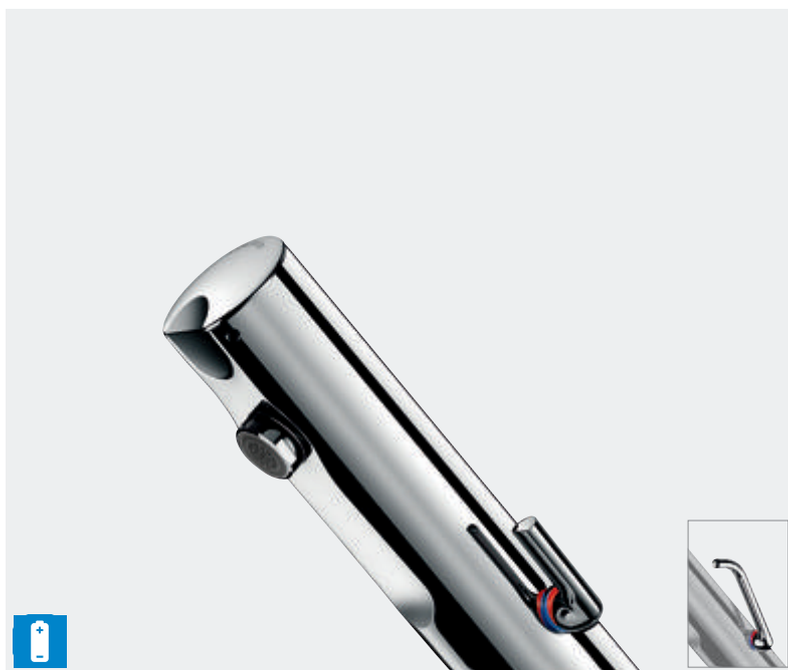




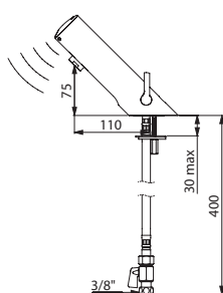
- **Économie d'eau** : 90 %
- **Hygiène** : aucun contact manuel, électrovanne antistagnation, rinçage périodique antiprolifération bactérienne
- **Installation aisée** : se pose comme une robinetterie traditionnelle, système électronique intégré dans le corps de la robinetterie
- **Changement de la pile facilité** : après ~350 000 cycles, sans déposer la robinetterie ni couper l'eau

TEMPOMATIC MIX 4 lavabo

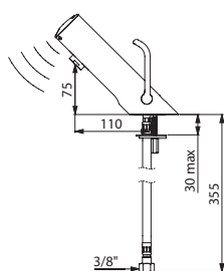
Mitigeur électronique à pile intégrée



- Alimentation par pile 223 Lithium 6 V intégrée.
- Électrovanne antistagnation et module électronique intégrés dans le corps de la robinetterie.
- Débit pré réglé à 3 l/min à 3 bar, ajustable de 1,5 à 6 l/min.
- Brise-jet antitartre.
- Rinçage périodique (~60 sec toutes les 24 h après la dernière utilisation).
- Détection de présence infrarouge actif, optimisée en bout de bec.
- Corps en laiton massif chromé.
- Capot verrouillé par 2 vis cachées.
- Flexibles PEX F3/8" avec filtres et clapets antiretour.
- Fixation renforcée par 2 tiges Inox.
- Sécurité antiblocage en écoulement.
- Réglage de température latéral avec butée de température réglable.



490006

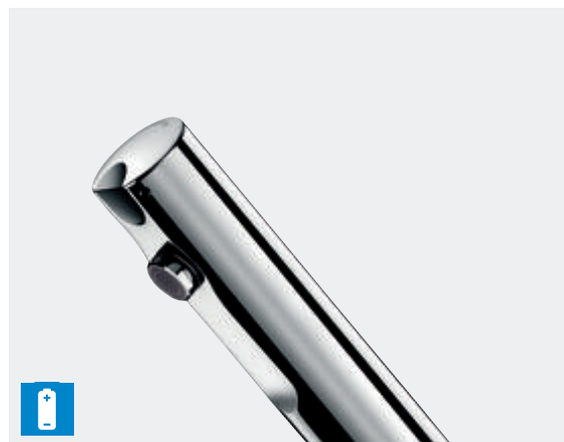


490106LH

Mitigeur TEMPOMATIC MIX 4 lavabo à pile	
Avec robinets d'arrêt, manette de température standard	490006
Avec robinets d'arrêt, manette de température LH	490006LH
Sans robinet d'arrêt, manette de température standard	490106
Sans robinet d'arrêt, manette de température LH	490106LH

TEMPOMATIC 4 lavabo

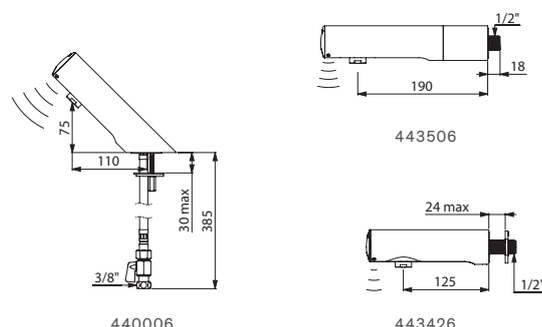
Robinet électronique à pile intégrée



Robinet électronique sur plage



Robinet électronique mural ou sur panneau (M1/2")



Robinet TEMPOMATIC 4 lavabo à pile sur plage	
Avec robinet d'arrêt	440006
Sans robinet d'arrêt	440106
Robinet TEMPOMATIC 4 lavabo à pile mural	
L.125	443406
L.190	443506
Robinet TEMPOMATIC 4 lavabo à pile sur panneau ≤ 24 mm	
L.125	443426
L.190	443526

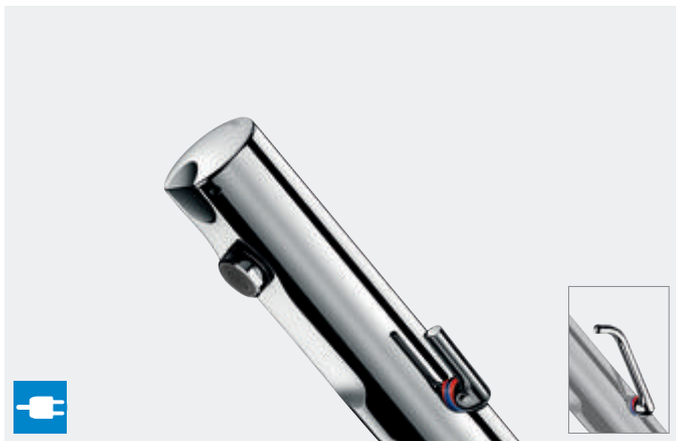
Prévoir un mitigeur PREMIX (voir page 70)



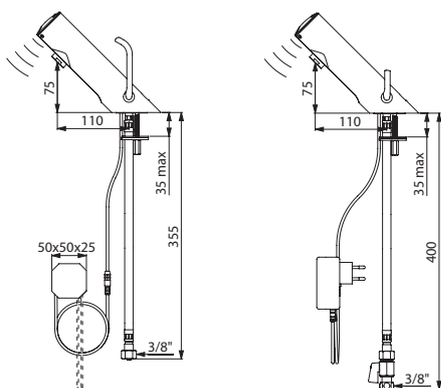
- **Économie d'eau** : 90 %
- **Hygiène** : aucun contact manuel, électrovanne antistagnation, rinçage périodique antiprolifération bactérienne
- **Installation aisée** : système électronique intégré dans le corps de la robinetterie, alimentation secteur par bloc encastré ou prise

TEMPOMATIC MIX 4 lavabo

Mitigeur électronique sur secteur



- **Alimentation sur secteur 230/6 V.**
- **Électrovanne antistagnation et module électronique intégrés** dans le corps de la robinetterie.
- **Débit pré-réglé à 3 l/min** à 3 bar, ajustable de 1,5 à 6 l/min.
- **Brise-jet antitartre.**
- **Rinçage périodique** (~60 sec toutes les 24 h après la dernière utilisation).
- Détection de présence infrarouge actif optimisée en bout de bec.
- Corps en laiton massif chromé.
- Capot verrouillé par 2 vis cachées.
- Flexibles PEX F3/8" avec filtres et clapets antiretour.
- Fixation renforcée par 2 tiges Inox.
- Sécurité antiblocage en écoulement.
- Réglage de température latéral avec butée de température réglable.

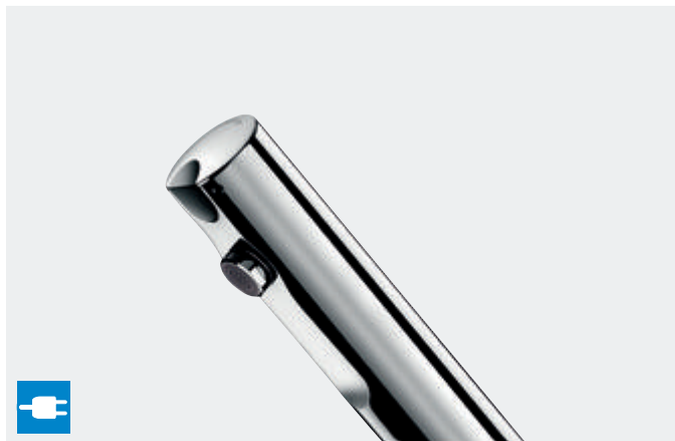


490100LH

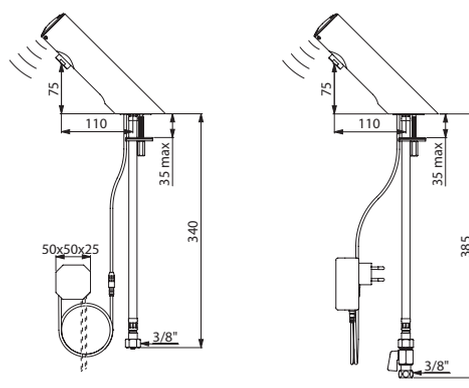
490001

TEMPOMATIC 4 lavabo

Robinet électronique sur secteur



- **Alimentation sur secteur 230/6 V.**
- **Électrovanne antistagnation et module électronique intégrés** dans le corps de la robinetterie.
- **Débit pré-réglé à 3 l/min** à 3 bar, ajustable de 1,5 à 6 l/min.
- **Brise-jet antitartre.**
- **Rinçage périodique** (~60 sec toutes les 24 h après la dernière utilisation).
- Détection de présence infrarouge actif optimisée en bout de bec.
- Corps en laiton massif chromé.
- Capot verrouillé par 2 vis cachées.
- Flexible PEX F3/8" avec filtre.
- Fixation renforcée par 2 tiges Inox.
- Sécurité antiblocage en écoulement.



440100

440001

Mitigeur TEMPOMATIC MIX 4 lavabo sur secteur

Alimentation par bloc encastré

Avec robinets d'arrêt, manette de température standard	490000
Avec robinets d'arrêt, manette de température LH	490000LH
Sans robinet d'arrêt, manette de température standard	490100
Sans robinet d'arrêt, manette de température LH	490100LH

Alimentation par bloc prise

Avec robinets d'arrêt, manette de température standard	490001
Avec robinets d'arrêt, manette de température LH	490001LH
Sans robinet d'arrêt, manette de température standard	490101
Sans robinet d'arrêt, manette de température LH	490101LH

Robinet TEMPOMATIC 4 lavabo sur secteur

Alimentation par bloc encastré

Avec robinet d'arrêt	440000
Sans robinet d'arrêt	440100

Alimentation par bloc prise

Avec robinet d'arrêt	440001
Sans robinet d'arrêt	440101

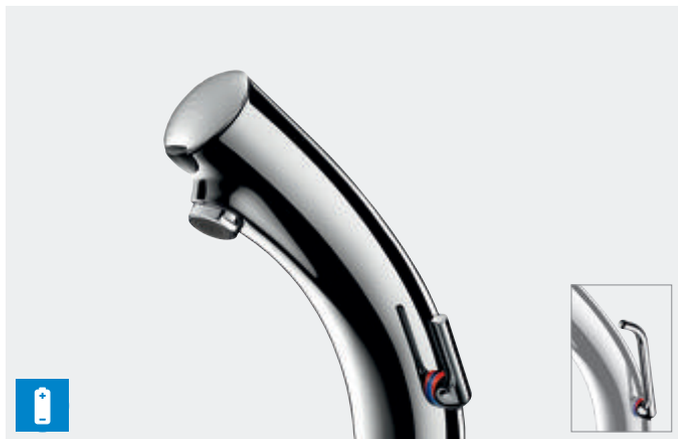
Prévoir un mitigeur PREMIX (voir page 70)



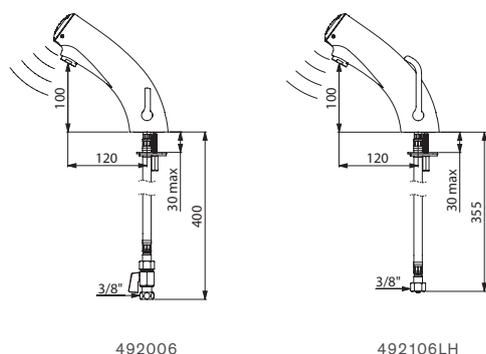
- **Économie d'eau** : 90 %
- **Hygiène** : aucun contact manuel, électrovanne antistagnation, rinçage périodique antiprolifération bactérienne
- **Installation aisée** : se pose comme une robinetterie traditionnelle, système électronique intégré dans le corps de la robinetterie
- **Changement de la pile facilité** : après ~350 000 cycles, sans déposer la robinetterie ni couper l'eau

TEMPOMATIC MIX 3 lavabo

Mitigeur électronique à pile intégrée



- Alimentation par pile 223 Lithium 6 V intégrée.
- Électrovanne antistagnation et module électronique intégrés dans le corps de la robinetterie.
- Débit pré-réglé à 3 l/min à 3 bar, ajustable de 1,5 à 6 l/min.
- Brise-jet antitartre.
- Rinçage périodique (~60 sec toutes les 24 h après la dernière utilisation).
- Détection de présence infrarouge active optimisée en bout de bec.
- Corps en laiton massif chromé.
- Capot verrouillé par 2 vis cachées avec pictogramme permettant une identification immédiate.
- Flexibles PEX F3/8" avec filtres et clapets antiretour.
- Fixation renforcée par 2 tiges Inox.
- Sécurité antiblocage en écoulement.
- Réglage de température latéral avec butée de température réglable.



492006

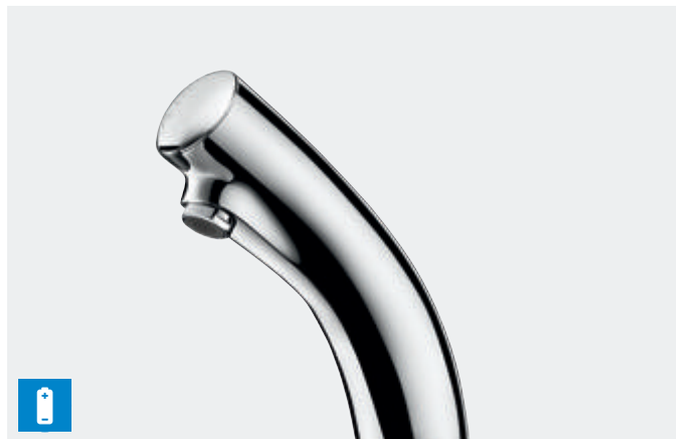
492106LH

Mitigeur TEMPOMATIC MIX 3 lavabo

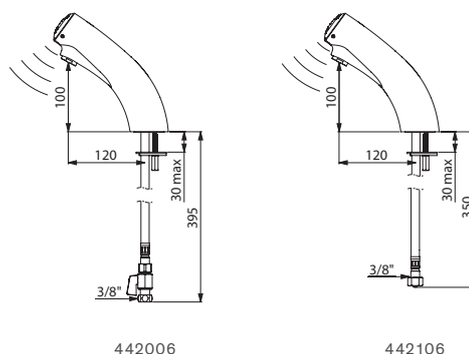
Avec robinets d'arrêt, manette de température standard	492006
Avec robinets d'arrêt, manette de température LH	492006LH
Sans robinet d'arrêt, manette de température standard	492106
Sans robinet d'arrêt, manette de température LH	492106LH

TEMPOMATIC 3 lavabo

Robinet électronique à pile intégrée



- Alimentation par pile 223 Lithium 6 V intégrée.
- Électrovanne antistagnation et module électronique intégrés dans le corps de la robinetterie.
- Débit pré-réglé à 3 l/min à 3 bar, ajustable de 1,5 à 6 l/min.
- Brise-jet antitartre.
- Rinçage périodique (~60 sec toutes les 24 h après la dernière utilisation).
- Détection de présence infrarouge active optimisée en bout de bec.
- Corps en laiton massif chromé.
- Capot verrouillé par 2 vis cachées avec pictogramme permettant une identification immédiate.
- Flexible PEX F3/8" avec filtre.
- Fixation renforcée par 2 tiges Inox.
- Sécurité antiblocage en écoulement.



442006

442106

Robinet TEMPOMATIC 3 lavabo

Avec robinet d'arrêt	442006
Sans robinet d'arrêt	442106

Prévoir un mitigeur PREMIX (voir page 70)



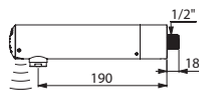
- **Économie d'eau** : 90 %
- **Hygiène** : aucun contact manuel, électrovanne antistagnation, rinçage périodique antiprolifération bactérienne
- **Installation aisée** : se pose comme une robinetterie traditionnelle, système électronique intégré dans le corps de la robinetterie
- **Changement de la pile facilité** : après ~350 000 cycles, sans déposer la robinetterie ni couper l'eau

TEMPOMATIC 3 lavabo mural

Robinet électronique à pile intégrée



- Alimentation par pile 223 Lithium 6 V intégrée.
- Électrovanne antistagnation et module électronique intégrés dans le corps de la robinetterie.
- Débit pré réglé à 3 l/min à 3 bar, ajustable de 1,5 à 6 l/min.
- Brise-jet antitartre.
- Rinçage périodique (~60 sec toutes les 24 h après la dernière utilisation).
- Détection de présence infrarouge actif optimisée en bout de bec.
- Corps en laiton massif chromé.
- Capot verrouillé par 2 vis cachées avec pictogramme permettant une identification immédiate.
- Fixation murale M1/2".
- Ø 50, L.190 mm.
- Sécurité antiblocage en écoulement.



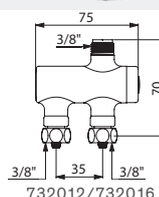
443006

Produits associés



PREMIX NANO

- Mitigeur thermostatique pour distribution d'eau mitigée.
- Température réglable de 34° à 60°C (plus d'infos page 70).



732012/732016

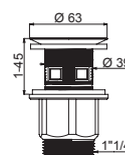
PREMIX NANO (KV 7 l/min, FM3/8")

Corps nickelé	732012
Corps chromé	732016
PREMIX NANO (KV 7 l/min, EC F3/8", EF M3/8", EM M3/8")	
Corps chromé	732216
Kit de connexion 3/8" pour 732216	732515



Bonde HYGIÉNA M1 1/4

- Grille concave.
- Écoulement libre, sans vis centrale (plus d'infos page 69).



611

Bonde HYGIÉNA

611



Brise-jet ÉCO

- Brise-jet pré réglé à 3 l/min (brevet DELABIE).
- Débit réglable de 1,5 à 6 l/min à 3 bar (selon robinetterie)
- Livrés par 2 pièces (plus d'infos page 55).



922024.2P

Brise-jet ÉCO

M24/100	922024.2P
F22/100	922022.2P

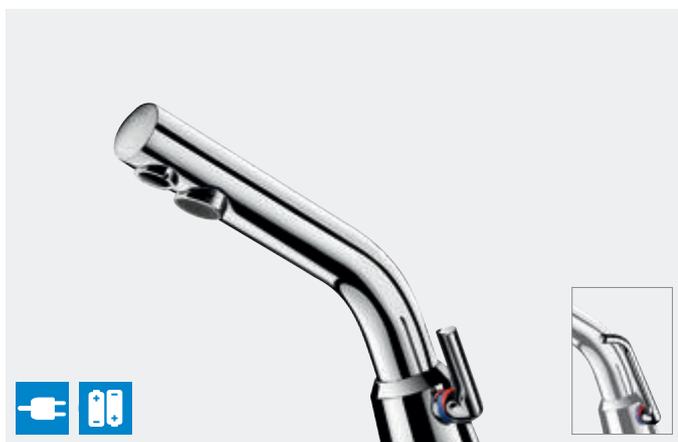
Robinet TEMPOMATIC 3 lavabo mural	443006
Prévoir un mitigeur PREMIX (voir ci-contre et page 70)	



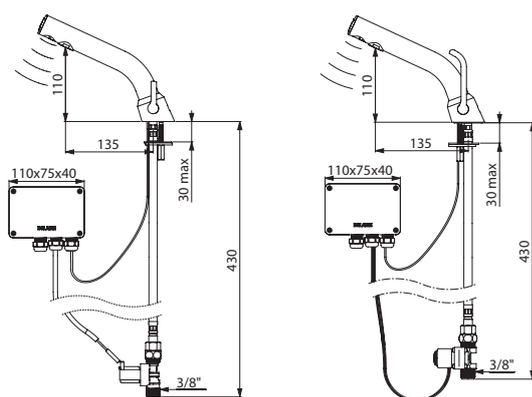
- **Économie d'eau** : 90 %
- **Hygiène** : aucun contact manuel, rinçage périodique antiprolifération bactérienne, bec à intérieur lisse et à faible contenance, électrovanne antistagnation sur les versions à piles
- **Maintenance** : aide au diagnostic par LED

BINOPTIC MIX lavabo

Mitigeur électronique sur secteur ou à piles



- Boîtier électronique IP65 indépendant.
- Alimentation secteur avec transfo 230/12 V ou piles 123 Lithium 6 V.
- Débit pré réglé à 3 l/min à 3 bar, ajustable de 1,5 à 6 l/min.
- Brise-jet antitartre.
- Rinçage périodique paramétrable (pré réglé à ~60 sec toutes les 24 h après la dernière utilisation).
- Détection de présence infrarouge active optimisée en bout de bec.
- Corps en laiton chromé.
- Flexibles PEX avec filtres et électrovannes M3/8".
- Fixation renforcée par 2 tiges Inox.
- Sécurité antiblocage en écoulement.
- **Bec à intérieur lisse et à faible contenance** (limite les niches bactériennes).
- Réglage de température latéral avec butée de température réglable.



378MCH

478MCHLH

Mitigeur BINOPTIC MIX lavabo

Alimentation sur secteur 230/12 V

Avec manette de température standard **378MCH**

Avec manette de température LH **378MCHLH**

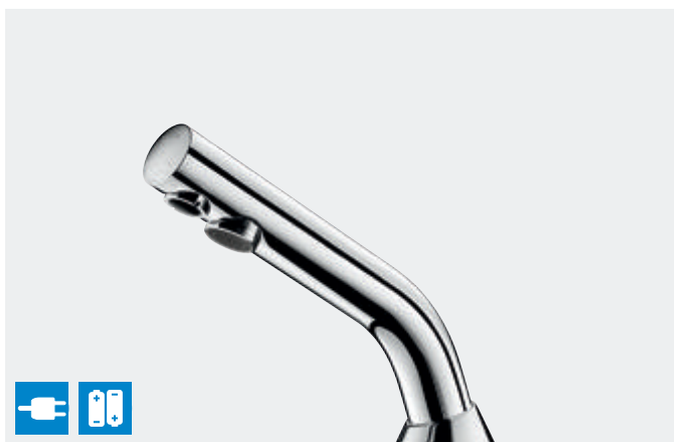
Alimentation par piles Lithium 6 V

Avec manette de température standard **478MCH**

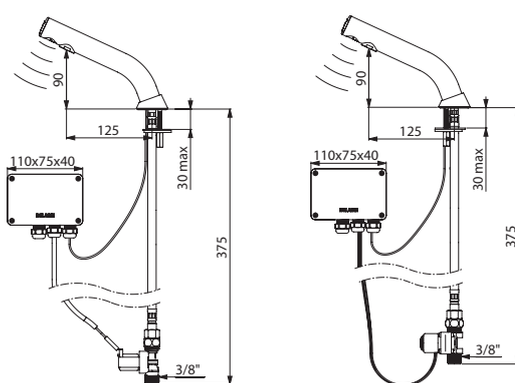
Avec manette de température LH **478MCHLH**

BINOPTIC lavabo

Robinet électronique sur secteur ou à piles



- Boîtier électronique IP65 indépendant.
- Alimentation secteur avec transfo 230/12 V ou piles 123 Lithium 6 V.
- Débit pré réglé à 3 l/min à 3 bar, ajustable de 1,5 à 6 l/min.
- Brise-jet antitartre.
- Rinçage périodique paramétrable (pré réglé à ~60 sec toutes les 24 h après la dernière utilisation).
- Détection de présence infrarouge active optimisée en bout de bec.
- Corps en laiton chromé.
- Flexible PEX avec filtre et électrovanne M3/8".
- Fixation renforcée par 2 tiges Inox.
- Sécurité antiblocage en écoulement.
- **Bec à intérieur lisse et à faible contenance** (limite les niches bactériennes).



378015

478015

Robinet BINOPTIC lavabo

Alimentation sur secteur 230/12 V **378015**

Alimentation par piles Lithium 6 V **478015**

Prévoir un mitigeur PREMIX (voir page 70)



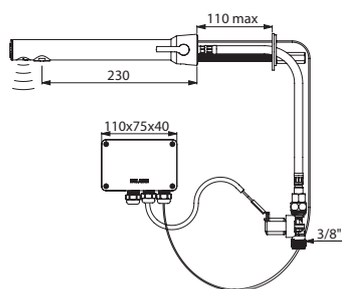
- **Économie d'eau** : 90 %
- **Hygiène** : aucun contact manuel, rinçage périodique antiprolifération bactérienne, bec à intérieur lisse et à faible contenance
- **Maintenance** : aide au diagnostic par LED

BINOPTIC MIX lavabo, évier ou auge

Mitigeur électronique TC sur secteur



- **Boîtier électronique IP65 indépendant.**
- **Alimentation secteur avec transfo 230/12 V.**
- **Débit pré réglé à 3 l/min** à 3 bar, ajustable de 1,5 à 6 l/min.
- **Brise-jet antitartre.**
- **Rinçage périodique paramétrable** (pré réglé à ~60 sec toutes les 24 h après la dernière utilisation).
- Détection de présence infrarouge actif optimisée en bout de bec.
- Filtres et électrovannes M3/8".
- Corps en laiton chromé.
- Bec chromé pour installation en traversée de cloison ≤ 110 mm.
- Câble détecteur, flexibles d'alimentation et fixation regroupés.
- Sécurité antiblocage en écoulement.
- **Bec à intérieur lisse et à faible contenance** (limite les niches bactériennes).
- Réglage de température latéral avec butée de température réglable.



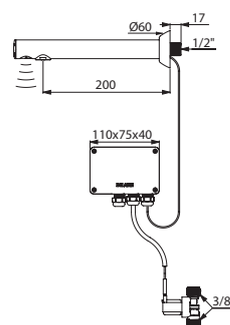
379MCH

BINOPTIC lavabo, évier ou auge

Robinet électronique mural sur secteur



- **Boîtier électronique IP65 indépendant.**
- **Alimentation secteur avec transfo 230/12 V.**
- **Débit pré réglé à 3 l/min** à 3 bar, ajustable de 1,5 à 6 l/min.
- **Brise-jet antitartre.**
- **Rinçage périodique paramétrable** (pré réglé à ~60 sec toutes les 24 h après la dernière utilisation).
- Détection de présence infrarouge actif optimisée en bout de bec.
- Filtre et électrovanne M3/8".
- Corps en laiton chromé.
- Bec chromé pour installation encastrée ou pour cloison ≤ 190 mm.
- Sécurité antiblocage en écoulement.
- **Bec à intérieur lisse et à faible contenance** (limite les niches bactériennes).



379ENC

Robinet BINOPTIC mural lavabo, évier ou auge sur secteur

Encastré, bec L.200	379ENC
Pour cloison, bec L.205	379DER
Pour cloison, bec L.135	379D13
Prévoir un mitigeur PREMIX (voir page 70)	

Mitigeur BINOPTIC MIX TC lavabo, évier ou auge sur secteur

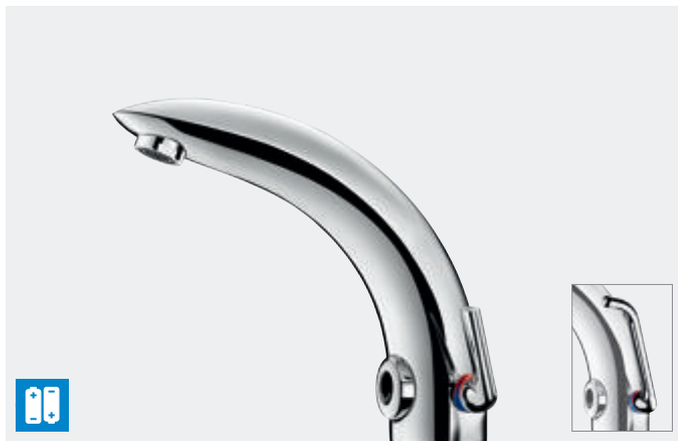
Avec manette de température standard	379MCH
Avec manette de température longue	379MCHL



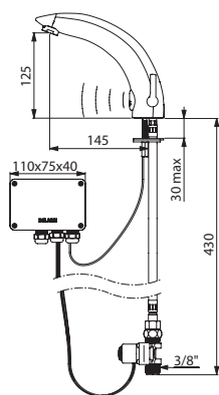
- **Économie d'eau** : 90 %
- **Hygiène** : aucun contact manuel, rinçage périodique antiprolifération bactérienne, électrovanne antistagnation
- **Maintenance** : aide au diagnostic par LED

TEMPOMATIC MIX 2 lavabo

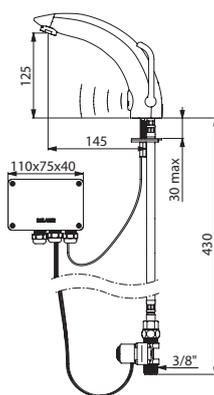
Mitigeur électronique à piles



- **Boîtier électronique IP65 indépendant.**
- **Alimentation par piles 123 Lithium 6 V.**
- **Débit pré réglé à 3 l/min** à 3 bar, ajustable de 1,5 à 6 l/min.
- **Brise-jet antitartre.**
- **Rinçage périodique paramétrable** (pré réglé à ~60 sec toutes les 24 h après la dernière utilisation).
- Détecteur de présence infrarouge antichoc.
- Corps en laiton massif chromé.
- Flexibles PEX avec filtres et électrovannes antistagnation M3/8".
- Fixation renforcée par 2 tiges Inox.
- Sécurité antiblocage en écoulement.
- Réglage de température latéral avec butée de température réglable.



494006



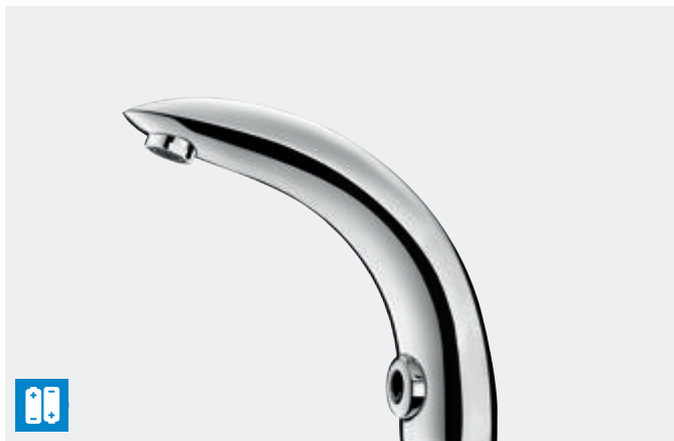
494006LH

Mitigeur TEMPOMATIC MIX 2 lavabo à piles

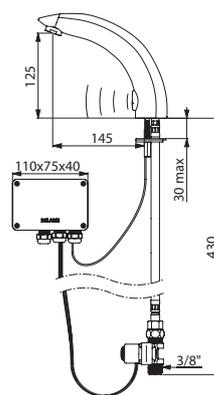
Avec manette de température standard	494006
Avec manette de température LH	494006LH

TEMPOMATIC 2 lavabo

Robinet électronique à piles



- **Boîtier électronique IP65 indépendant.**
- **Alimentation par piles 123 Lithium 6 V.**
- **Débit pré réglé à 3 l/min** à 3 bar, ajustable de 1,5 à 6 l/min.
- **Brise-jet antitartre.**
- **Rinçage périodique paramétrable** (pré réglé à ~60 sec toutes les 24 h après la dernière utilisation).
- Détecteur de présence infrarouge antichoc.
- Corps en laiton massif chromé.
- Flexible PEX avec filtre et électrovanne antistagnation M3/8".
- Fixation renforcée par 2 tiges Inox.
- Sécurité antiblocage en écoulement.



444006

Robinet TEMPOMATIC 2 lavabo à piles

444006	444006
---------------	---------------

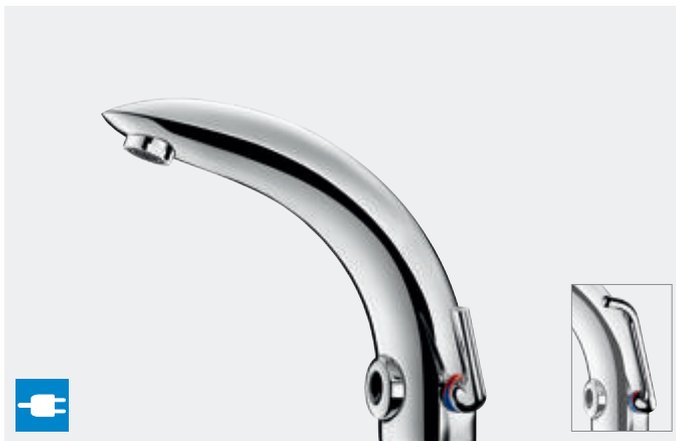
Prévoir un mitigeur PREMIX (voir page 70)



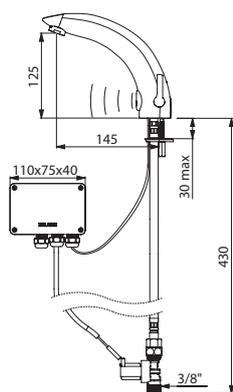
- **Économie d'eau** : 90 %
- **Hygiène** : aucun contact manuel, rinçage périodique antiprolifération bactérienne
- **Maintenance** : aide au diagnostic par LED

TEMPOMATIC MIX 2 lavabo

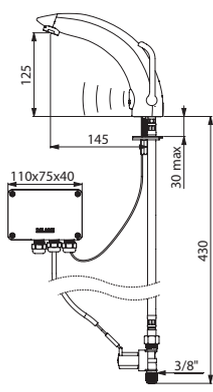
Mitigeur électronique sur secteur



- **Boîtier électronique IP65 indépendant.**
- **Alimentation secteur avec transfo 230/12 V.**
- **Débit pré réglé à 3 l/min** à 3 bar, ajustable de 1,5 à 6 l/min.
- **Brise-jet antitartre.**
- **Rinçage périodique paramétrable** (pré réglé à ~60 sec toutes les 24 h après la dernière utilisation).
- Détecteur de présence infrarouge antichoc.
- Corps en laiton massif chromé.
- Flexibles PEX avec filtres et électrovannes M3/8".
- Fixation renforcée par 2 tiges Inox.
- Sécurité antiblocage en écoulement.
- Réglage de température latéral avec butée de température réglable.



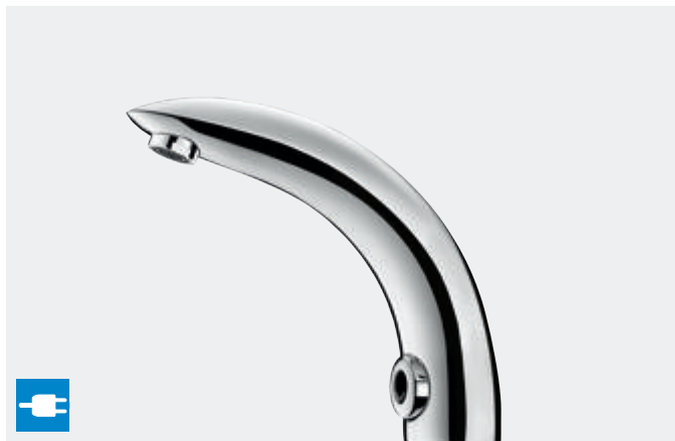
494000



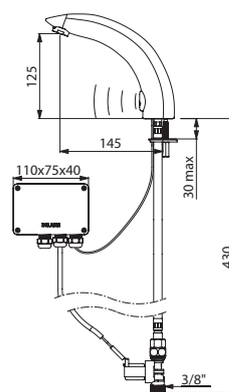
494000LH

TEMPOMATIC 2 lavabo

Robinet électronique sur secteur



- **Boîtier électronique IP65 indépendant.**
- **Alimentation secteur avec transfo 230/12 V.**
- **Débit pré réglé à 3 l/min** à 3 bar, ajustable de 1,5 à 6 l/min.
- **Brise-jet antitartre.**
- **Rinçage périodique paramétrable** (pré réglé à ~60 sec toutes les 24 h après la dernière utilisation).
- Détecteur de présence infrarouge antichoc.
- Corps en laiton massif chromé.
- Flexible PEX avec filtre et électrovanne M3/8".
- Fixation renforcée par 2 tiges Inox.
- Sécurité antiblocage en écoulement.



444000

Mitigeur TEMPOMATIC MIX 2 lavabo sur secteur	
Avec manette de température standard	494000
Avec manette de température LH	494000LH

Robinet TEMPOMATIC 2 lavabo sur secteur	
	444000
Prévoir un mitigeur PREMIX (voir page 70)	



- **Économie d'eau** : 90 %
- **Hygiène** : aucun contact manuel, rinçage périodique antiprolifération bactérienne, bec démontable à intérieur lisse, électrovanne antistagnation sur les versions à piles
- **Confort** : plusieurs modes de fermeture disponibles sur les versions secteur

TEMPOMATIC MIX PRO lavabo, évier ou auge

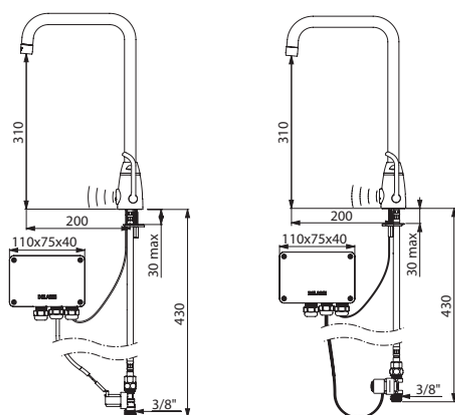
Mitigeur électronique sur secteur ou à piles



- Boîtier électronique IP65 indépendant.
- Alimentation secteur avec transfo 230/12 V ou piles 123 Lithium 6 V.
- Débit pré-réglé à 3 l/min à 3 bar, ajustable de 1,5 à 6 l/min.
- Brise-jet antitartre.
- Rinçage périodique paramétrable (pré-réglé à ~60 sec toutes les 24 h après la dernière utilisation).
- Détecteur de présence infrarouge antichoc.
- Corps en laiton massif chromé avec fixation renforcée par 2 tiges Inox.
- Flexibles PEX avec filtres et électrovannes M3/8".
- Bec orientable à intérieur lisse (limite les niches bactériennes).
- Bec démontable pour nettoyage.
- Sécurité antiblocage en écoulement.
- Réglage de température latéral avec butée de température réglable et manette ergonomique LH.

Deux modes de fermeture sont possibles sur les modèles 230/12 V :

- > **Mode standard** : écoulement temporisé, fermeture automatique.
- > **Mode On/Off** : fermeture volontaire ou après 30 min d'écoulement. Possibilité de réaliser un choc thermique.



495253

495257

Mitigeur TEMPOMATIC MIX PRO lavabo, évier ou auge H.310 L.200

Alimentation sur secteur 230/12 V	495253
Alimentation par piles Lithium 6 V	495257

TEMPOMATIC PRO lavabo, évier ou auge

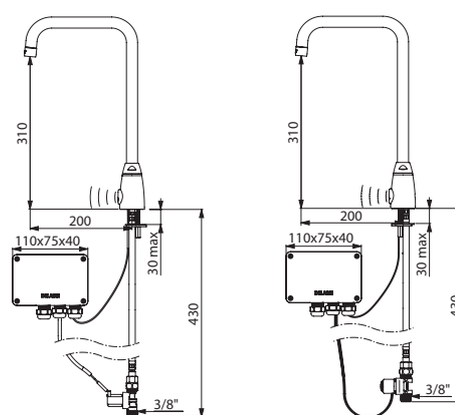
Robinet électronique sur secteur ou à piles



- Boîtier électronique IP65 indépendant.
- Alimentation secteur avec transfo 230/12 V ou piles 123 Lithium 6 V.
- Débit pré-réglé à 3 l/min à 3 bar, ajustable de 1,5 à 6 l/min.
- Brise-jet antitartre.
- Rinçage périodique paramétrable (pré-réglé à ~60 sec toutes les 24 h après la dernière utilisation).
- Détecteur de présence infrarouge antichoc.
- Corps en laiton massif chromé avec fixation renforcée par 2 tiges Inox.
- Flexible PEX avec filtre et électrovanne M3/8".
- Bec orientable à intérieur lisse (limite les niches bactériennes).
- Bec démontable pour nettoyage.
- Sécurité antiblocage en écoulement.

Deux modes de fermeture sont possibles sur les modèles 230/12 V :

- > **Mode standard** : écoulement temporisé, fermeture automatique.
- > **Mode On/Off** : fermeture volontaire ou après 30 min d'écoulement. Possibilité de réaliser un choc thermique.



445253

445257

Robinet TEMPOMATIC PRO lavabo, évier ou auge H.310 L.200

Alimentation sur secteur 230/12 V	445253
Alimentation par piles Lithium 6 V	445257

Prévoir un mitigeur PREMIX (voir page 70)



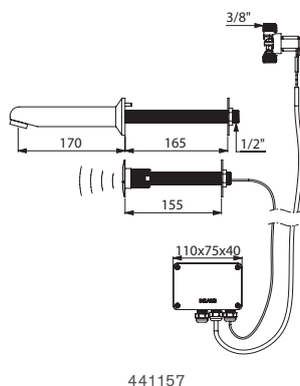
- **Économie d'eau** : 90 %
- **Hygiène** : aucun contact manuel, rinçage périodique antiprolifération bactérienne
- **Antivandalisme** : installation en traversée de cloison
- **Maintenance** : aide au diagnostic par LED

TEMPOMATIC TC lavabo

Robinet électronique en Traversée de Cloison sur secteur



- **Boîtier électronique IP65 indépendant.**
- **Alimentation secteur avec transfo 230/12 V.**
- **Débit pré-réglé à 3 l/min** à 3 bar, ajustable de 1,5 à 6 l/min.
- **Brise-jet antitartre.**
- **Rinçage périodique paramétrable** (pré-réglé à ~60 sec toutes les 24 h après la dernière utilisation).
- Détecteur de présence infrarouge antichoc pour cloison ≤ 155 mm.
- Sécurité antiblocage en écoulement.
- Electrovanne M3/8" avec joint filtre.
- Bec fixe chromé L.170 pour cloison ≤ 165 mm avec ergot antirotation.
- Rosace affleurante.
- Tiges filetées recoupables.



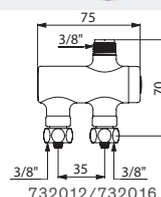
441157

Produits associés



PREMIX NANO

- Mitigeur thermostatique pour distribution d'eau mitigée.
- Température réglable de 34° à 60°C (plus d'infos page 70).



732012/732016

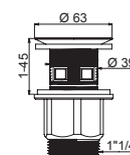
PREMIX NANO (KV 7 l/min, FM3/8")

Corps nickelé	732012
Corps chromé	732016
PREMIX NANO (KV 7 l/min), EC F3/8", EF M3/8", EM M3/8"	
Corps chromé	732216
Kit de connexion 3/8" pour 732216	732515



Bonde HYGIÉNA M1 1/4

- Grille concave.
- **Écoulement libre, sans vis centrale** (plus d'infos page 69).



611

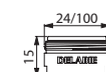
Bonde HYGIÉNA

611



Brise-jet ÉCO

- Brise-jet pré-réglé à 3 l/min (brevet DELABIE).
- **Débit réglable de 1,5 à 6 l/min** à 3 bar (selon robinetterie)
- Livrés par 2 pièces (plus d'infos page 55).



922024.2P

Brise-jet ÉCO

M24/100	922024.2P
F22/100	922022.2P

Robinet TEMPOMATIC TC lavabo	441157
------------------------------	--------

Prévoir un mitigeur PREMIX (voir ci-contre et page 70)

Sur demande : autres longueurs de becs et dimensions de TC



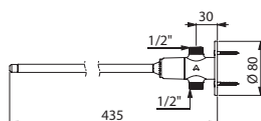
- **Économie d'eau** : 85 %
- **Résistance à l'usage intensif** : fixation et tige renforcées
- **Hygiène** : aucun contact manuel, fermeture automatique temporisée

TEMPOGENOU

Robinet temporisé de lavabo à commande fémorale



- **Temporisation ~7 sec.**
- **Débit pré-réglé à 3 l/min** à 3 bar, ajustable de 1,5 à 6 l/min.
- Levier de commande renforcé par tige Inox intérieure.
- Rosace de fixation murale en laiton massif renforcée par 4 vis Inox.
- Alimentation en eau froide ou en eau mitigée.
- Droit pour alimentation en ligne M1/2".



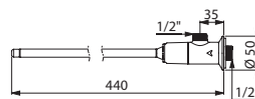
735400

TEMPOGENOU

Robinet temporisé de lavabo à commande fémorale



- **Temporisation ~7 sec.**
- **Débit pré-réglé à 3 l/min** à 3 bar, ajustable de 1,5 à 6 l/min.
- Levier de commande renforcé par tige Inox intérieure.
- Alimentation en eau froide ou en eau mitigée.
- Équerre pour alimentation encastrée M1/2".



734100

Robinet TEMPOGENOU modèle droit	735400
Option : Becs (voir pages 54 et 55) Prévoir un mitigeur PREMIX (voir page 70)	

Robinet TEMPOGENOU modèle équerre	734100
Option : Becs (voir pages 54 et 55) Prévoir un mitigeur PREMIX (voir page 70)	



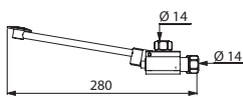
- **Hygiène** : aucun contact manuel, fermeture automatique instantanée
- **Confort** : fermeture instantanée

MIXFOOT

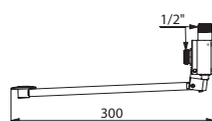
Mitigeur instantané de lavabo à commande au pied



- **Fermeture automatique instantanée.**
- **Pédale rabattable pour faciliter le nettoyage du sol.**
- Hauteur de pédale réglable.
- Fixation par 4 vis.
- Filtres.
- Mélange préréglé ajustable : ouverture en eau froide jusqu'à mi-course, ou en eau mitigée en fin de course de pédale (contact au sol).
- **Disponible en montage au sol ou mural.**



739000



739102

Mitigeur MIXFOOT

Montage au sol, écrou collet battu Ø 14	739000
Montage au sol M1/2"	739100
Montage mural M1/2"	739102

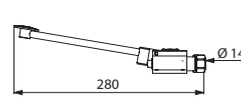
Option : Becs (voir pages 54 et 55)

MONOFOOT

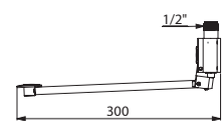
Robinet instantané de lavabo à commande au pied



- **Fermeture automatique instantanée.**
- **Pédale rabattable pour faciliter le nettoyage du sol.**
- Hauteur de pédale réglable.
- Fixation par 4 vis.
- Filtre.
- Alimentation en eau froide ou eau mitigée.
- **Disponible en montage au sol ou mural.**



736001



736102

Robinet MONOFOOT

Montage au sol, écrou collet battu Ø 14	736001
Montage au sol M1/2"	736101
Montage mural M1/2"	736102

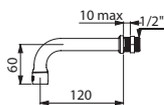
Option : Becs (voir pages 54 et 55)
Prévoir un mitigeur PREMIX (voir page 70)

Bec corbin

Mural



- Bec tube Ø 18, M1/2".
- L.120.
- Laiton chromé.
- Brise-jet.



941922

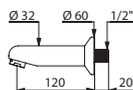
Bec corbin mural	
Brise-jet étoile	941120
Brise-jet réglé à 3 l/min pour panneau ≤ 10 mm	941922

Bec avec rosace

Mural



- Bec Ø 32 et rosace Ø 60, M1/2".
- L.120.
- Laiton massif chromé.
- Brise-jet antitartre réglé à 3 l/min.



947135

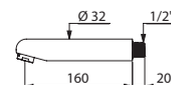
Bec avec rosace mural	
	947135
Sur demande : autres longueurs de becs	

Bec

Mural



- Bec Ø 32, M1/2".
- Laiton massif chromé.
- Brise-jet antitartre réglé à 3 l/min.



947170

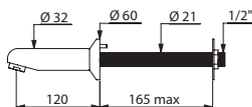
Bec mural	
L.110	947120
L.160	947170
Sur demande : autres longueurs de becs	

Bec avec rosace

En traversée de cloison



- Bec Ø 32 et rosace Ø 60, M1/2".
- Pour traversée de cloison ≤ 165 mm avec ergot antirotation.
- Tige filetée recoupable.
- Laiton massif chromé.
- Brise-jet antitartre réglé à 3 l/min.



947151

Bec avec rosace TC	
L.120	947151
L.170	947157
Contre-écrou à 3 vis	826315

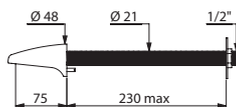
Sur demande : autres longueurs de becs

Bec

En traversée de cloison



- Bec L.75, M1/2".
- Pour traversée de cloison avec ergot antirotation.
- Tige filetée recoupable.
- Forme fuyante antiligature.
- Laiton massif chromé.
- Brise-jet antitartre étoile.

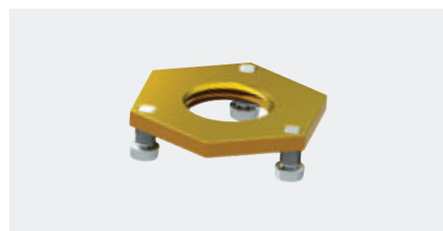


942200

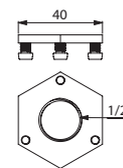
Bec TC	
Pour cloison ≤ 230 mm	942200
Pour panneau ≤ 30 mm	942040
Contre-écrou à 3 vis	826315

Sur demande : autres longueurs de becs

Contre-écrou à 3 vis



- Contre-écrou en laiton brut F1/2".
- Pour robinet ou bec TC 1/2".
- Bride de renfort derrière cloison.
- 3 vis Inox.
- Livré avec rondelle Ø 44.



826315

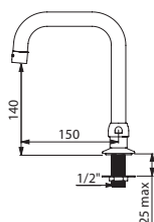
Contre-écrou à 3 vis	826315
----------------------	---------------

Bec tube orientable

Sur plage



- Bec tube Ø 22 sur embase M1/2".
- Bec à intérieur lisse : limite les niches bactériennes.
- Laiton chromé.
- Brise-jet antitartre.



1306T1

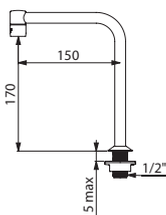
Bec tube orientable sur plage	
L.150 H.140, brise-jet 3 l/min	1306T1
L.200 H.260, brise-jet 3 l/min	1306T2
L.300 H.260, brise-jet étoile	1306T3

Bec tube fixe

Sur plage



- Bec tube Ø 16, M1/2".
- L.150, H.170.
- Bec à intérieur lisse : limite les niches bactériennes.
- Laiton chromé.
- Brise-jet antitartre réglé à 3 l/min.



204001

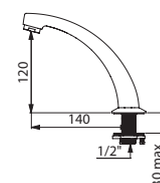
Bec tube fixe sur plage	204001
-------------------------	--------

Bec fixe fondu

Sur plage



- Bec L.140, H.120, M1/2".
- Fixation renforcée par 3 vis Inox.
- Laiton massif chromé.
- Brise-jet antitartre réglé à 3 l/min.



981142

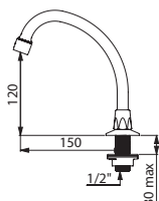
Bec fixe fondu sur plage	981142
--------------------------	--------

Bec col de cygne orientable

Sur plage



- Bec col de cygne M1/2".
- Fixation par contre-écrou.
- Laiton chromé.
- Brise-jet antitartre réglé à 3 l/min.



967152

Bec col de cygne orientable sur plage	
L.150 H.120	967152
L.200 H.200	967202

Brise-jet ÉCO antitartre

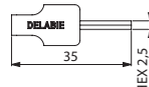
Prérégulé à 3 l/min



- Brise-jet antitartre prérégulé à 3 l/min (brevet DELABIE).
- **Débit réglable de 1,5 à 6 l/min** à 3 bar (selon le modèle de robinetterie) par l'extérieur avec une clé Allen 2,5 mm.
- Brise-jet sans grille : limite le développement bactérien (pas de rétention d'eau ni dépôt d'impuretés).
- Livrés par 2 pièces.



922024.2P



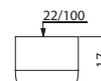
C282025

Brise-jet ÉCO antitartre	
M24/100	922024.2P
F22/100	922022.2P
Clé Allen chromée n°2,5	C282025

Brise-jet hygiénique



- Étoile sans grille : limite le développement bactérien.
- Bague laiton chromé.
- Livrés par 2 ou 50 pièces.



921022.50P

Brise-jet hygiénique	
F22/100 (2 pièces)	921022.2P
F22/100 (50 pièces)	921022.50P
M24/100 (2 pièces)	921024.2P
M24/100 (50 pièces)	921024.50P



Produits spécifiques

ÉQUIPEMENTS
INOX
58



ROBINETTERIE
DE FONTAINE
62



ROBINETTERIE
DE SERVICE
64





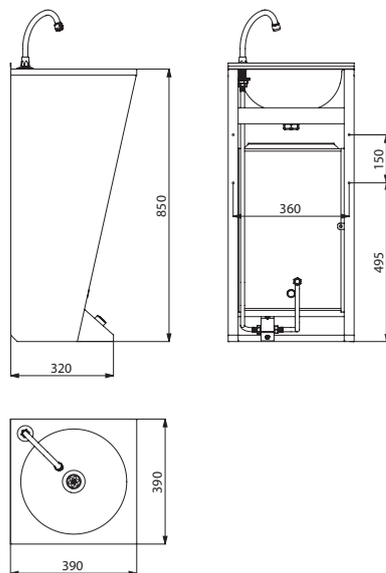
- **Résistance et endurance élevées** : matériau en Inox résistant et incassable, adapté à l'usage intensif
- **Hygiène maximale** : Inox, matériau limitant la prolifération bactérienne
- **Installation et maintenance aisées** : pose facilitée, accès simplifié aux organes de fonctionnement

Lave-mains SXL

Commande au pied



- Lave-mains sur pied avec commande au pied.
- Possibilité de fixer le lave-mains au mur et/ou au sol.
- Inox 304 bactériostatique.
- Épaisseur Inox : 1 mm.
- Livré avec un bec col de cygne et un robinet temporisé avec temporisation 7 secondes.
- Maintenance aisée : trappe de visite à l'avant.
- Bonde 1"1/4 incluse.
- Sans trop-plein.
- Livré avec fixations.
- Marquage CE. Conforme à la norme EN 14688.
- Poids : 10 kg.



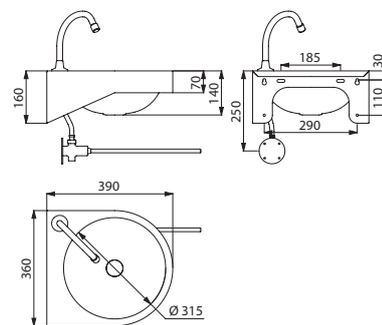
180300

Lave-mains GENOU

Commande au genou



- Lave-mains à accrocher au mur avec commande au genou.
- Inox 304 bactériostatique.
- Épaisseur Inox : 1,2 mm.
- Finition anticoudures.
- Livré avec un bec col de cygne et un robinet temporisé avec temporisation 7 secondes.
- Livré avec bonde 1"1/4.
- Sans trop-plein.
- Livré avec fixations.
- Marquage CE. Conforme à la norme EN 14688.
- Poids : 5 kg.



180330

Lave-mains SXL sur pied avec robinetterie intégrée
- Inox 304 poli satiné



180300

🕒 : expédition sous 4 semaines 📦 : en stock

Lave-mains GENOU mural avec robinetterie intégrée
- Inox 304 poli satiné



180330



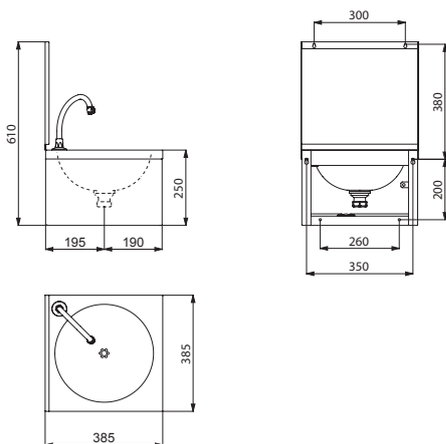
- **Résistance et endurance élevées** : matériau en Inox résistant et incassable, adapté à l'usage intensif
- **Hygiène maximale** : Inox, matériau limitant la prolifération bactérienne
- **Installation et maintenance aisées** : pose facilitée, accès simplifié aux organes de fonctionnement

Lave-mains SXS mécanique

Commande au genou



- Lave-mains à accrocher au mur avec commande au genou.
- Inox 304 bactériostatique.
- Épaisseur Inox : 1 mm.
- Finition anticouppures.
- Existe en version nue (sans robinetterie) ou en version complète (avec robinetterie et prémélangeur).
- La version complète comprend : un bec col de cygne, un robinet temporisé à déclenchement souple avec temporisation 7 secondes et un prémélangeur avec clapets antiretour NF.
- Bonde à grille plate perforée, sans vis.
- Débit pré réglé à 3 l/min.
- Aucun contact manuel avec la robinetterie.
- Sans trop-plein.
- Livré avec fixations.
- Marquage CE. Conforme à la norme EN 14688.
- Poids : 4,3 kg.



182320

Disponibilité 2nd semestre 2017, validation dispo contacter le service commercial.

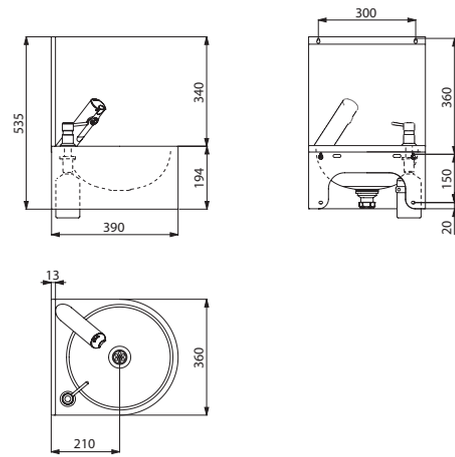
Lave-mains SXS mécanique sans robinetterie		
Lave-mains seul sans dossier		181310
Lave-mains seul avec dossier		181320
Lave-mains SXS mécanique avec robinetterie et prémélangeur		
Lave-mains complet sans dossier		182310
Lave-mains complet avec dossier		182320
Distributeur de savon		374001

Lave-mains SXS électronique

Commande électronique



- Lave-mains à accrocher au mur avec commande électronique.
- Inox 304 bactériostatique.
- Épaisseur Inox : 1,2 mm.
- Finition anticouppures.
- Livré avec un mitigeur électronique à pile et électrovanne intégrées et un distributeur de savon en laiton chromé.
- Bonde 1"1/4 incluse. Sans trop-plein.
- Débit pré réglé à 3 l/min.
- Aucun contact manuel avec la robinetterie, électrovanne antistagnation, rinçage périodique antiprolifération bactérienne.
- Livré avec fixations.
- Marquage CE. Conforme à la norme EN 14688.
- Poids : 4,1 kg.



184320

Disponibilité 2nd semestre 2017, validation dispo contacter le service commercial.

Lave-mains SXS électronique avec robinetterie et distributeur de savon		
Lave-mains complet sans dossier		184310
Lave-mains complet avec dossier		184320

: expédition sous 4 semaines : en stock



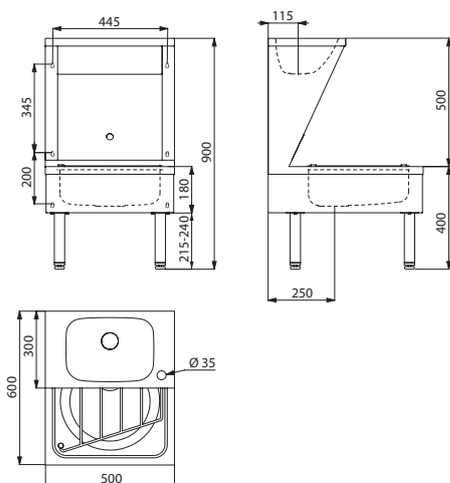
- **Résistance et endurance élevées** : matériau en Inox résistant et incassable, adapté à l'usage intensif
- **Hygiène maximale** : Inox, matériau limitant la prolifération bactérienne
- **Installation et maintenance aisées** : pose facilitée, accès simplifié aux organes de fonctionnement

Combi Lavabo/Vidoir

À poser au sol



- Combi Lavabo/Vidoir à poser au sol.
- Inox 304 bactériostatique. Épaisseur Inox : 1,5 mm.
- Surface lisse pour un nettoyage aisé.
- Hauteur des pieds réglables jusqu'à 25 mm.
- Livré avec bonde 1"1/4 pour le lavabo et 1"1/2 pour le vidoir. Sans trop-plein.
- Grille porte-seau articulée en Inox.
- Poids : 22 kg.



180140

Combi Lavabo/Vidoir à poser avec trou de robinetterie
Ø 35 à droite - Inox 304 poli satiné



180140

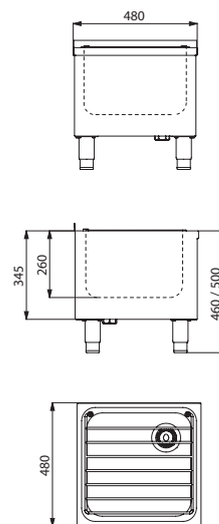
🕒 : expédition sous 4 semaines 📦 : en stock

Vidoir

À poser au sol



- Vidoir à poser au sol.
- Inox 304 bactériostatique. Épaisseur Inox : 1,2 mm.
- Cuve emboutie d'une seule pièce, sans soudures.
- Surface lisse pour un nettoyage aisé.
- Hauteur des pieds réglables jusqu'à 40 mm.
- Livré avec bonde 1"1/2. Sans trop-plein.
- Grille porte-seau articulée en Inox.
- Poids : 10,6 kg.



180150

Vidoir à poser - Inox 304 poli satiné



180150



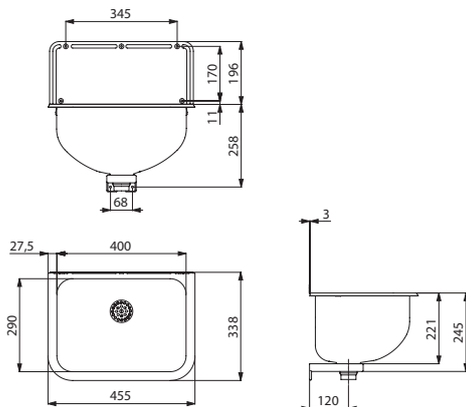
- **Résistance et endurance élevées** : matériau en Inox résistant et incassable, adapté à l'usage intensif
- **Hygiène maximale** : Inox, matériau limitant la prolifération bactérienne
- **Installation et maintenance aisées** : pose facilitée, accès simplifié aux organes de fonctionnement

Bac déversoir

Mural



- Bac à accrocher au mur avec dossier.
- Inox 304 bactériostatique.
- Épaisseur Inox : 0,9 mm.
- Cuve emboutie, sans soudures.
- Cuve profonde.
- Surface lisse.
- Finition anticoups.
- Livré avec bonde 1"1/2.
- Sans trop-plein.
- Livré avec fixations et dossier.
- Poids : 4 kg.



182400 + 102400

Bac déversoir mural

Inox 304 poli satiné		182400
Grille articulée Inox pour modèle 182400		102400

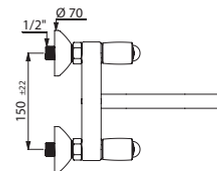
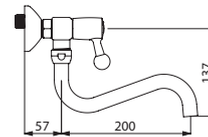
: expédition sous 4 semaines : en stock

Produit associé



Mélangeur 2 trous mural - 45 l/min

- Bec tube par-dessous L.200.
- Têtes à clapet guidé hors d'eau à mécanisme renforcé.
- Plein débit en 1/4 de tour
(plus d'informations page 32).



5645T2

Mélangeur 2 trous mural	5645T2
-------------------------	---------------



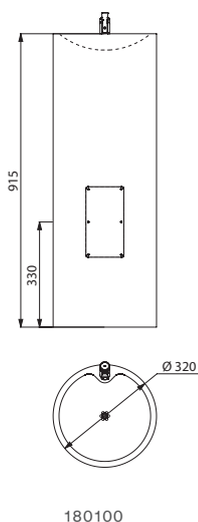
- **Résistance et endurance élevées** : matériau en Inox résistant et incassable, adapté à l'usage intensif
- **Hygiène maximale** : Inox, matériau limitant la prolifération bactérienne
- **Installation et maintenance aisées** : pose facilitée, accès simplifié aux organes de fonctionnement

Fontaine à boire ILHA

Sur pied



- Fontaine à boire sur pied.
- Inox 304 bactériostatique.
- Épaisseur Inox : 1,5 mm.
- Hauteur : 915 mm.
- Livrée avec un robinet rince-bouche : chromé, fermeture instantanée avec réglage de débit, arrivée M3/8".
- Bonde à grille plate perforée, sans vis : nettoyage facilité et antivandalisme.
- Évacuation d'eau verticale encastree.
- Vidage 1"1/4.
- Livrée avec fixations.
- Poids : 9,6 kg.

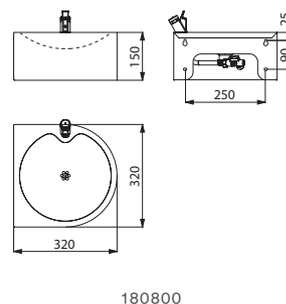


Fontaine à boire SD

Murale



- Fontaine à boire à accrocher au mur.
- Inox 304 bactériostatique.
- Épaisseur Inox : 1,5 mm.
- Finition anticoups.
- Livrée avec un robinet rince-bouche : chromé, fermeture instantanée avec réglage de débit, arrivée M3/8".
- Bonde à grille plate perforée, sans vis : nettoyage facilité et antivandalisme.
- Évacuation d'eau horizontale encastree.
- Vidage 1"1/4.
- Livrée avec fixations.
- Poids : 2,4 kg.



Fontaine à boire ILHA sur pied avec robinetterie intégrée
Inox 304 poli satiné  180100

 : expédition sous 4 semaines  : en stock

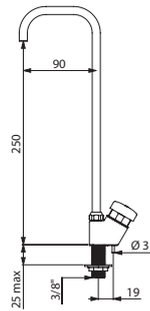
Fontaine à boire SD murale avec robinetterie intégrée
Inox 304 poli satiné  180800

Robinet col de cygne

Pour fontaine d'eau



- Fermeture instantanée.
- Débit ajustable.
- Corps en laiton chromé et bec en Inox.



311QU1

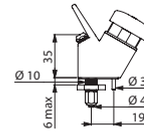
Robinet col de cygne	
Pour tube Rilsan 4x6	311TR1
M3/8"	311QU1

Robinet rince-bouche

Pour fontaine d'eau



- Fermeture instantanée.
- Débit ajustable.
- Laiton chromé.

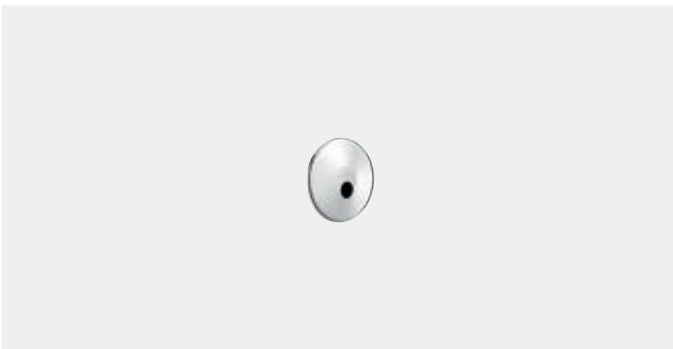


312TR1

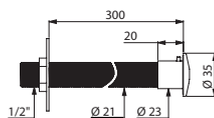
Robinet rince-bouche	
Pour tube Rilsan 4x6	312TR1
M3/8"	312QU1

Rince-bouche

En traversée de cloison



- Laiton massif chromé.
- **Angle de 30°.**
- Ergot antirotation et contre-écrou.
- **Pour cloison ≤ 300 mm.**
- Tige filetée recoupable.
- Raccordement M1/2".

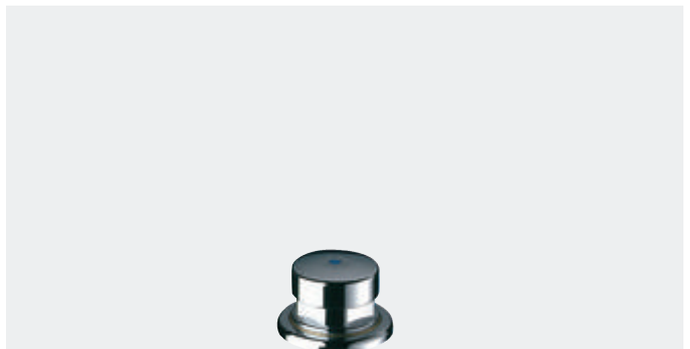


318300

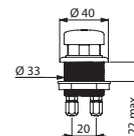
Rince-bouche TC	318300
Prévoir robinetterie sans contact manuel (voir pages 42-51)	

Robinet de commande

Pour bec col de cygne et rince-bouche



- Fermeture instantanée.
- Pour bec col de cygne et rince-bouche.
- Laiton chromé.
- Raccord pour tube Rilsan 4x6.



319T61

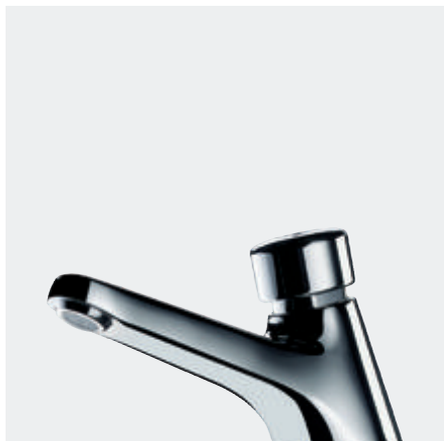
Robinet de commande	319T61
Prévoir col de cygne (voir page 55) et rince-bouche (voir ci-contre)	



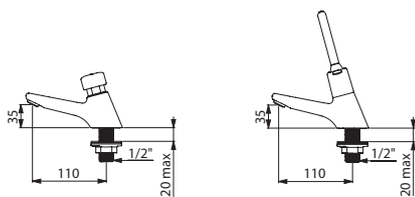
- **Économie d'eau** : 90 %
- **Antivandalisme** : laiton massif

TEMPOSTOP

Robinet temporisé sur table



- **Temporisation ~7 sec.**
- **Débit pré-réglé à 3 l/min** à 3 bar, ajustable.
- **Brise-jet antitartre inviolable.**
- Corps en laiton massif chromé M1/2".



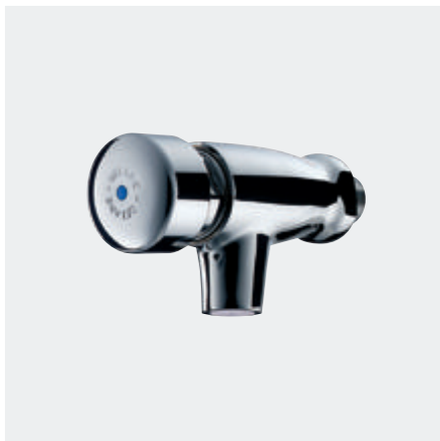
745100

745440

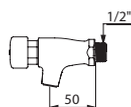
Robinet TEMPOSTOP temporisé de lavabo	
À bouton poussoir	745100
À levier	745440

TEMPOSTOP

Robinet temporisé mural



- **Temporisation ~7 sec.**
- **Débit pré-réglé à 3 l/min** à 3 bar, ajustable.
- **Brise-jet antitartre inviolable.**
- Corps en laiton massif chromé M1/2".



746000

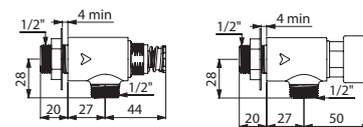
Robinet TEMPOSTOP mural	746000
-------------------------	---------------

TEMPOSTOP

Robinet lave-mains



- **Temporisation ~7 sec.**
- **Débit pré-réglé à 3 l/min** à 3 bar, ajustable.
- Corps en laiton brut.
- Raccordement M1/2".
- A poser derrière la plaque de lave-mains.



748126

748126

Robinet TEMPOSTOP temporisé lave-mains	
Avec bouton chromé	748626
Sans bouton	748126

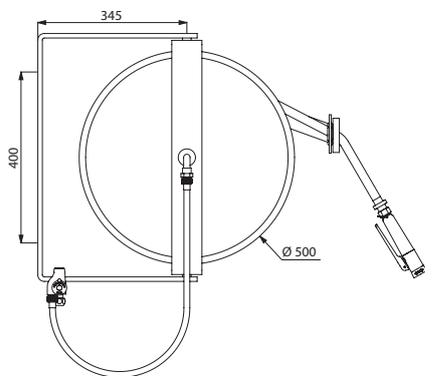


- **Sécurité** : protection antipollution par disconnecteur intégré
- **Ergonomie** : manche de douche en polypropylène renforcé et antidérapant
- **Nettoyage aisé** : surfaces lisses nettoyables

Enrouleur automatique acier



- **Support mural pivotant à 180°.**
- **Flexible disponible L.20 m avec galet de guidage.**
- Température maximum d'utilisation : 60°C.
- **Débit 14 l/min**, 11,5 l/min en sortie de douche.
- Support et tambour Ø 500 mm (largeur 140 mm) en acier, finition époxy.
- Douche à gâchette à jet réglable et renfort de flexible.
- **Robinet d'arrêt d'équerre à disconnecteur intégré**, empêchant l'aspiration des eaux usées dans les réseaux d'eau.



5675T2

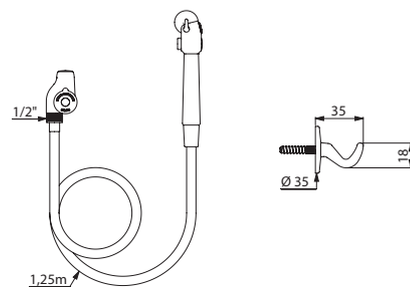
Enrouleur automatique acier	5675T2
Option : siphons de sol (voir page 71)	

Robinetterie lave-four standard



- Lave-four avec **robinet d'arrêt à disques céramiques.**
- **Disconnecteur et clapet antiretour intégrés.**
- Flexible armé PVC blanc opaque FF1/2", L.1,25 m.
- **Douche à bouton poussoir.**
- Crochet mural en laiton chromé.

Cette robinetterie peut être équipée d'un robinet temporisé sur demande.



D275059

Robinetterie lave-four standard	D275059
---------------------------------	---------



Équipements complémentaires

ACCESSOIRES
DE CUISINE
68



MITIGEURS
THERMOSTATIQUES
CENTRALISÉS
70



SIPHONS
DE SOL
71



DISTRIBUTEURS
DE SAVON
73



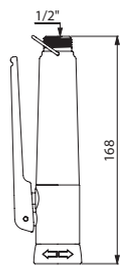
DISTRIBUTEURS
ET RÉCEPTACLES
74



Douchette M1/2"



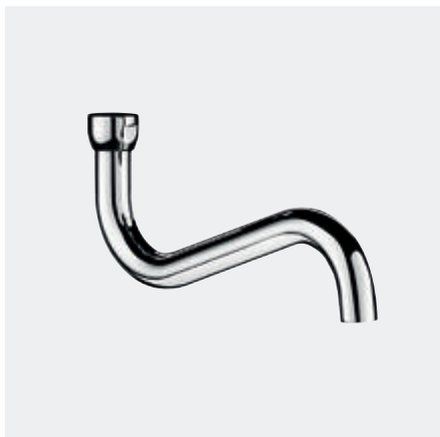
- Douchette à **jet réglable** et embout antichoc.
- Diffuseur antitartre (buse sans grille).
- **Deux types de jets** : jet pluie 8 l/min à 3 bar et jet concentré 9 l/min à 3 bar.
- Manche recouvert en **Polypropylène renforcé** et antidérapant (meilleure préhension).
- Laiton massif chromé.
- Possibilité de blocage de la douchette en position ouverte grâce au collier.



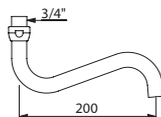
433010

Douchette M1/2"	
Blanche	433000
Noire	433010

Bec tube orientable



- Bec tube orientable Ø 22.
- F3/4".
- Laiton chromé.
- Bec à intérieur lisse : limite les niches bactériennes.
- Brise-jet étoile en laiton.



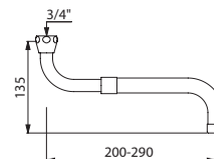
943200110

Bec tube orientable	
L.200	943200110
L.300	943300110

Bec universel télescopique



- Bec universel télescopique.
- F3/4".
- Laiton chromé.
- Montage par dessus ou par dessous une robinetterie murale.
- Brise-jet.



966230

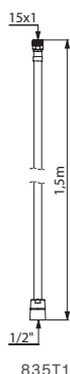
Bec universel télescopique	
L.200-290	966230
L.300-470	966380

Flexible Nylon

Pour douchette extractible



- Flexible Nylon L.1,50 m pour douchette extractible avec contrepoids (voir réf. 2597 page 31).
- Embout conique F1/2" et cylindrique M15×1.



835T1

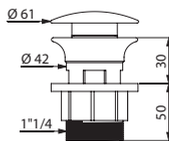
Flexible Nylon	835T1
----------------	-------

Bonde On/Off

Bonde à clapet Inox



- Bonde de lavabo M1"1/4 à clapet Inox, ouverte à **écoulement libre**.
- Recommandée pour tout lavabo équipé de robinetterie électronique ou temporisée et lave-mains avec trop plein.
- Ouverture et fermeture par simple pression du doigt sur la bonde.



581000

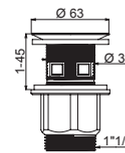
Bonde On/Off	581000
--------------	--------

Bonde HYGIÉNA

Bonde à grille concave



- Bonde hygiénique de lavabo M1"1/4.
- **Grille concave** (sans rétention d'eau).
- **Écoulement libre, sans vis centrale** (évite les accroches de résidus).
- **Bonde sécable** : perçage des lanternes facile si lavabo avec trop plein.
- Grille en poli chromé, corps en ABS chromé.
- **Adaptable à l'épaisseur et au matériau de tout type de lavabos et vasques.**
- Serrage mini. 1 mm, maxi. 45 mm.



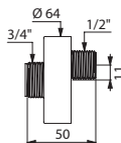
611

Bonde HYGIÉNA	611
---------------	-----

Raccords décalés



- Raccords décalés standards.
- Entraxe 11 mm, L.50 mm.
- M1/2" M3/4".
- Rosace Ø 64.
- Livrés par 2 pièces.



856794.2P

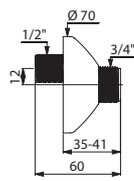
Raccords décalés	856794.2P
------------------	-----------

Raccords excentrés standards

Raccords muraux M1/2" M3/4"



- Raccords chromés Ø 70 pour mitigeur mural.
- M1/2" M3/4".
- Livrés par 2 pièces.

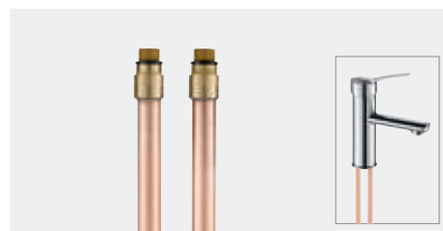


856027.2P

Raccords muraux excentrés	
L.60, excentrés de 12 mm	856027.2P
L.60, excentrés de 21 mm	857027.2P
L.50, excentrés de 11 mm	856127.2P

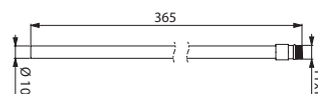
Raccords tubes cuivre

Pour alimentation des robinetteries



- Tubes cuivre recuit brut.
- S'installent à la place des flexibles PEX.
- Beaucoup plus conducteurs que les flexibles.
- Meilleure efficacité des chocs thermiques.
- Livrés par 2 pièces.

Conseil pro : prévoir des clapets antiretour avec tubes cuivre si les flexibles remplacés sont déjà équipés de clapets antiretour (nous consulter).



811611.2P

Raccords tubes cuivre	
M10×1 L.365	811610.2P
M11×1 L.365	811611.2P



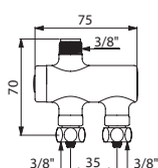
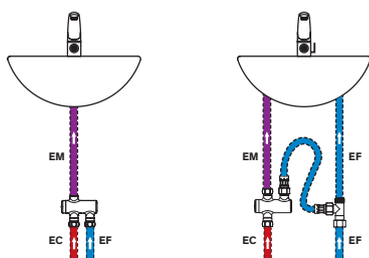
- **Sécurité antibrûlure**
- **Confort** : régulation des variations de température pour une température constante aux points de puisage
- **Installation** : en amont des robinetteries

PREMIX NANO

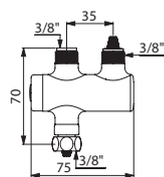
Mitigeur thermostatique d'ECS



- Mitigeur thermostatique pour distribution d'eau mitigée.
- **Alimentation de 1 à 2 robinets ou 1 douche.**
- **Sécurité antibrûlure** : fermeture automatique en cas de coupure d'alimentation en eau chaude ou en eau froide.
- Température pré-réglée à 38°C, ajustable par l'installateur entre 34 et 60°C.
- Corps en laiton.
- **Filtres et clapets antiretour.**
- Débit minimum de fonctionnement : 3 l/min.
- **Possibilité de choc thermique.**



732016



732216

PREMIX NANO (KV 7 l/min)

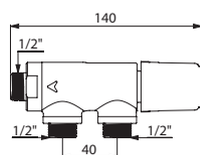
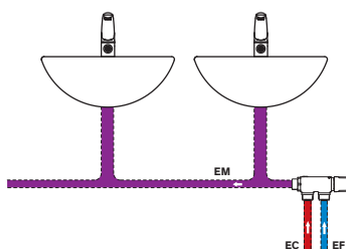
Corps nickelé FFM3/8"	732012
Corps chromé FFM3/8"	732016
Corps chromé FMM3/8"	732216
Kit de connexion pour 732216	732515

PREMIX COMPACT

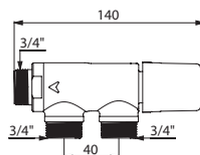
Mitigeur thermostatique d'ECS



- Mitigeur thermostatique pour distribution d'eau mitigée.
- **Alimentation de 2 à 10 postes sanitaires (selon le débit).**
- **Sécurité antibrûlure** : fermeture automatique en cas de coupure d'alimentation en eau froide.
- Température réglable de 30 à 60°C, verrouillable par l'installateur.
- Corps en laiton.
- **Filtres et clapets antiretour.**
- Débit minimum de fonctionnement : 5 l/min.
- **Possibilité de choc thermique.**



733016



733021

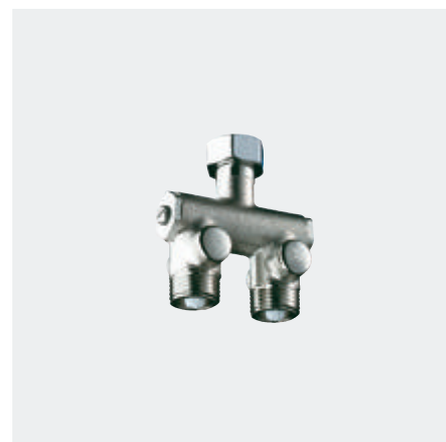
M1/2" pour 2 à 7 robinets (KV 19 l/min)

Corps nickelé et volant bleu	733015
Corps et volant chromés	733016

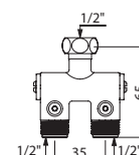
M3/4" pour 2 à 10 robinets (KV 23 l/min)

Corps nickelé et volant bleu	733020
Corps et volant chromés	733021

Prémélangeur Compact



- Montage sous lavabo individuel.
- Corps nickelé MF1/2".
- Clapets antiretour contrôlables et filtres.



200000

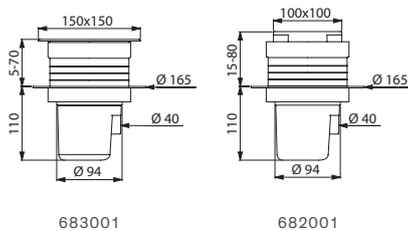
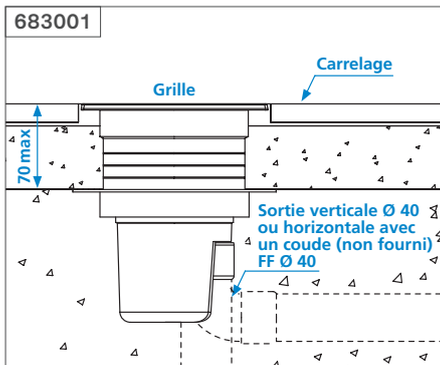
Prémélangeur Compact	200000
-----------------------------	---------------

Siphon de sol à hauteur réglable

Pour sol carrelé ou béton brut



- Débit 36 l/min normalisé.
- Garde d'eau 50 mm.
- Platine et grille Inox poli brillant.
- Sortie horizontale ou verticale Ø 40 intégrée dans la hauteur du siphon (gain de hauteur et orientation toute direction).
- Colletette d'étanchéité intégrée pour collage de membrane isolante.
- Résistance en température : 60°C en continu, 85°C en pointe.
- Plongeur avec poignée : préhension et nettoyage facilités.
- Corps PVC sans aspérités.
- Classé antifeu (suivant norme américaine UL94).
- Hauteur réglable avec rehausse.
- Grille fixée par 2 vis Inox.



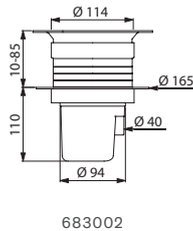
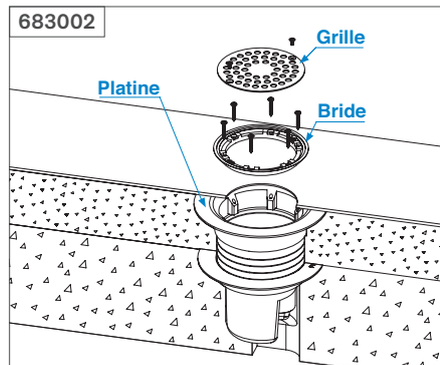
Siphon pour sol carrelé ou béton brut	
150 x 150 mm, hauteur réglable jusqu'à 70 mm	683001
100 x 100 mm, hauteur réglable jusqu'à 80 mm	682001

Siphon de sol à hauteur réglable

Pour sol souple ou vinyle



- Débit 36 l/min normalisé.
- Garde d'eau 50 mm.
- Grille Inox poli brillant Ø 114.
- Sortie horizontale ou verticale Ø 40 intégrée dans la hauteur du siphon (gain de hauteur et orientation toute direction).
- Colletette d'étanchéité intégrée pour collage de membrane isolante.
- Résistance en température : 60°C en continu, 85°C en pointe.
- Plongeur avec poignée : préhension et nettoyage facilités.
- Corps PVC sans aspérités.
- Classé antifeu (suivant norme américaine UL94).
- Hauteur réglable jusqu'à 85 mm avec rehausse.
- Grille fixée par 2 vis Inox.



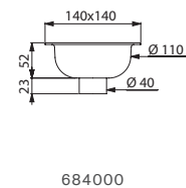
Siphon pour sol souple ou vinyle Ø 114	683002
----------------------------------------	---------------

Siphon de sol

Pour sol carrelé ou béton brut



- Débit 18 l/min.
- Garde d'eau 18 mm.
- Corps laiton 140 x 140 mm.
- Grille Inox poli brillant fixée par 1 vis Inox.
- Cloche PVC.
- Sortie verticale Ø 40 (prévoir coude pour sortie horizontale).

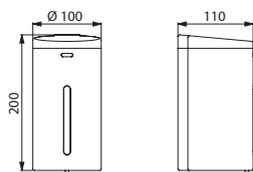


Siphon de sol 140 x 140 mm	684000
----------------------------	---------------

Distributeur électronique de savon
Mural



- **Absence de contact manuel :** détection automatique des mains par cellule infrarouge (distance de détection réglable).
- **Pompe antigaspillage :** dose de 0,8 mL (réglable jusqu'à 7 doses par détection).
- Alimentation : 6 piles fournies AA-1,5V (DC9V) intégrées dans le corps du distributeur.
- Avec serrure.
- Fenêtre de contrôle de niveau.
- Indicateur lumineux de batterie faible.
- Corps et platine de fixation Inox 304 poli brillant.
- Contenance : 0,65 litre.
- Pour savon liquide à base végétale de viscosité maximum : 3 000 mPa.s.
- CE.

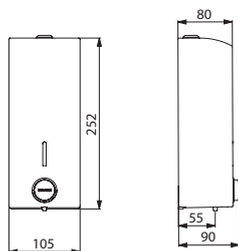


510587

Distributeur de savon liquide
À déclenchement souple



- **Modèle antivandalisme avec serrure et clé standard DELABIE.**
- **Capot articulé monobloc** pour un entretien facile et une meilleure hygiène.
- **Bouton poussoir à déclenchement souple.**
- **Antiblocage :** une seule dose par appui même en cas d'appui prolongé.
- Pompe doseuse antigaspillage, antigoutte (étanche à l'eau).
- Réservoir empêchant la stagnation permanente de savon.
- Fenêtre de contrôle de niveau.
- Contenance : 1 litre.
- Épaisseur métal : 1 mm.
- Dimensions : 90 × 105 × 252 mm.
- Pour savon liquide à base végétale de viscosité maximum : 3 000 mPa.s.

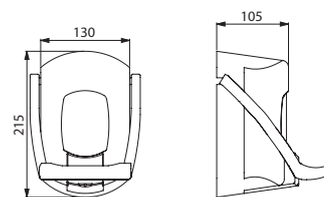


510580

Distributeur de savon Hypereco
En ABS



- Bouton poussoir avec système antifuite.
- Avec serrure.
- Contrôle de niveau.
- **Contenance : 0,9 litre.**



6712

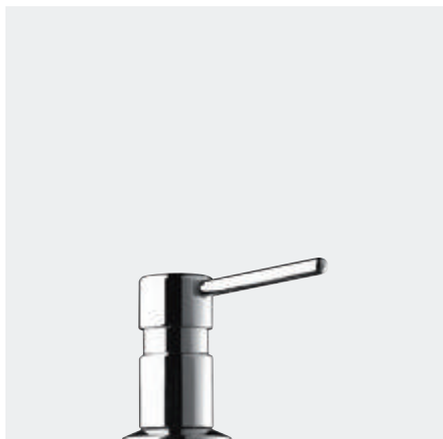
Distributeur électronique de savon	510587
-------------------------------------------	---------------

Distributeur de savon liquide	
Inox 304 poli brillant	510580
Inox 304 poli satiné	510582
Époxy blanc	510581

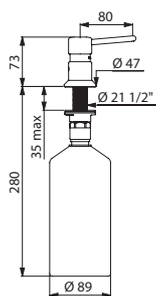
Distributeur de savon liquide Hypereco	
ABS blanc	374001
Commande au coude	6712

Distributeur de savon liquide droit

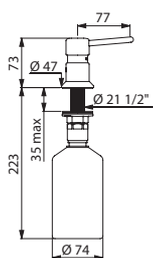
Sur table



- Modèle pour pose sur lavabo.
- **Modèle antivandalisme.**
- Corps et poussoir en laiton chromé.
- Système antigoutte (étanche à l'eau).
- **Mécanisme verrouillable par vis BTR.**
- Remplissage par le haut (en dévissant le poussoir) ou par le bas (en dévissant le réservoir).
- Modèle pour pose du réservoir sous lavabo (références 729008 et 729508) ou pour réservoir éloigné (référence 729108).



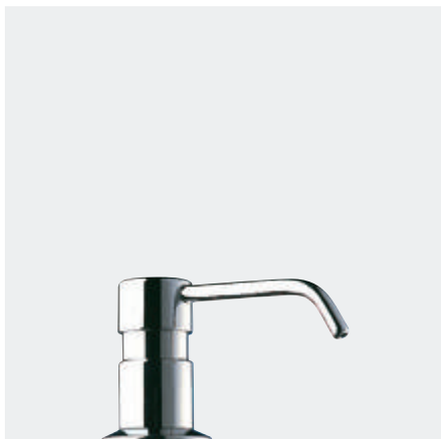
729008



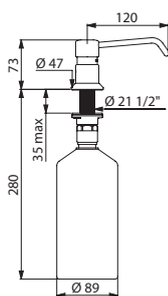
729508

Distributeur de savon liquide coudé

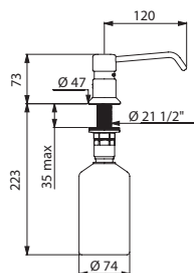
Sur table



- Modèle pour pose sur lavabo.
- **Modèle antivandalisme.**
- Corps et poussoir en laiton chromé.
- Système antigoutte (étanche à l'eau).
- **Mécanisme verrouillable par vis BTR.**
- Remplissage par le haut (en dévissant le poussoir) ou par le bas (en dévissant le réservoir).
- Modèle pour pose du réservoir sous lavabo (références 729012 et 729512) ou pour réservoir éloigné (référence 729112).



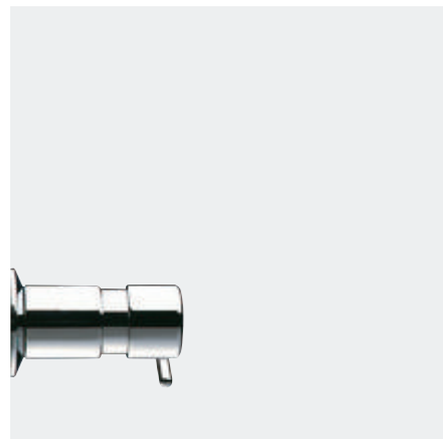
729012



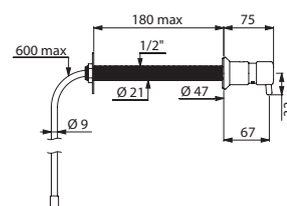
729512

Distributeur de savon liquide TC

Mural, pour traversée de cloison



- Modèle pour traversée de cloison (TC) jusqu'à 180 mm.
- **Pour réservoir éloigné** (fourni sans réservoir).
- Corps et poussoir en laiton chromé, avec tube souple 6/8 L.1,20 m.
- Système antigoutte (étanche à l'eau).
- **Mécanisme verrouillable par vis BTR.**



729150

Distributeur de savon bec droit

Avec réservoir 1 litre	729008
Avec réservoir 0,5 litre	729508
Avec tube Rilsan 1,20 m	729108

Distributeur de savon bec coudé

Avec réservoir 1 litre	729012
Avec réservoir 0,5 litre	729512
Avec tube Rilsan 1,20 m	729112

Distributeur de savon TC	729150
---------------------------------	---------------



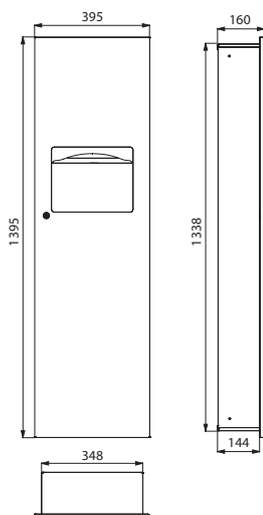
- **Résistance et endurance élevées** : matériau en Inox résistant et incassable, adapté à l'usage intensif
- **Hygiène maximale** : Inox, matériau limitant la prolifération bactérienne
- **Maintenance aisée** : serrure avec clé standard DELABIE

Combi Distributeur - Réceptacle d'essuie-mains

30 litres



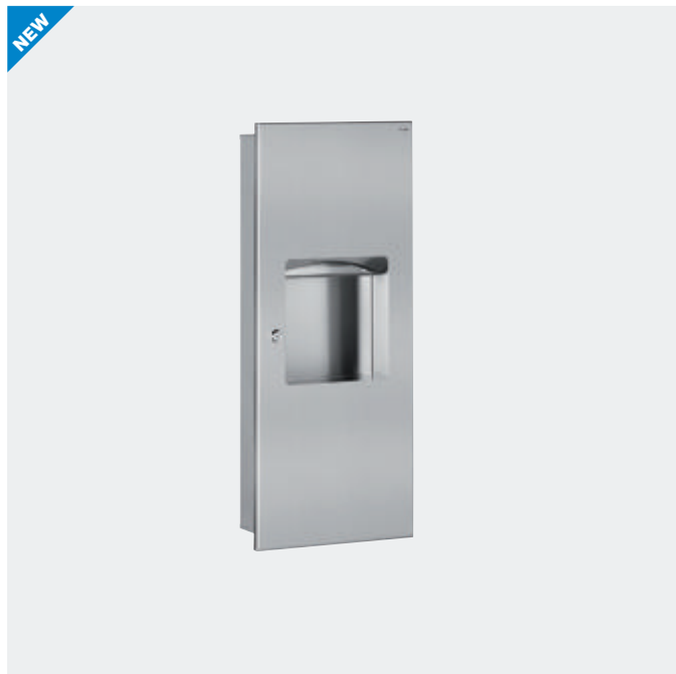
- **Inox 304 bactériostatique poli satiné.**
- Porte avec serrure et **clé standard DELABIE.**
- **Fixations invisibles.**
- Contenance du distributeur : 400 à 600 formats.
- Contenance du réceptacle : 30 litres.
- Épaisseur : 1,2 mm.
- Dimensions : 160 × 395 × 1 395 mm.



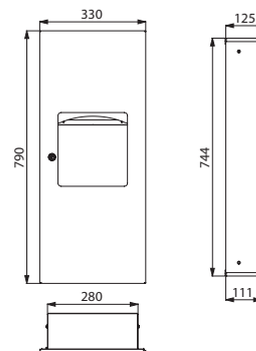
510715S

Combi Distributeur - Réceptacle d'essuie-mains

10 litres



- **Inox 304 bactériostatique poli satiné.**
- Porte avec serrure et **clé standard DELABIE.**
- **Fixations invisibles.**
- Contenance du distributeur : 400 à 600 formats.
- Contenance du réceptacle : 10 litres.
- Épaisseur : 1,2 mm.
- Dimensions : 125 × 330 × 790 mm.



510714S

Combi distributeur réceptacle 30 litres

510715S

Combi distributeur réceptacle 10 litres

510714S



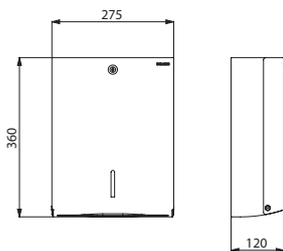
- **Résistance et endurance élevées** : matériau en Inox résistant et incassable, adapté à l'usage intensif
- **Hygiène maximale** : Inox, matériau limitant la prolifération bactérienne
- **Maintenance aisée** : serrure avec clé standard DELABIE

Distributeur mural d'essuie-mains

Pour **500** essuie-mains



- **Inox 304 bactériostatique.**
- Avec serrure et **clé standard DELABIE.**
- Contrôle de niveau.
- **Système de distribution feuille à feuille.**
- **Contenance : 500 formats.**
- Dimensions : 120 × 275 × 360 mm.
- Dimensions des essuie-mains : format ouvert 230 × 250 mm, format fermé 115 × 250 mm.



510601

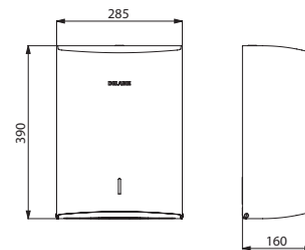
Distributeur mural d'essuie-mains - 500 formats	
Inox 304 poli brillant	510601P
Inox 304 poli satiné	510601S
Inox 304 époxy blanc	510601W
Essuie-mains enchevêtrés, le paquet de 250 formats	6606

Distributeur mural d'essuie-mains - Modèle fort

Pour **500** essuie-mains



- **Modèle fort.**
- **Inox 304 bactériostatique.**
- Avec serrure et **clé standard DELABIE.**
- Contrôle de niveau.
- **Contenance : 500 formats.**
- Épaisseur Inox : 1 mm.
- Dimensions : 160 × 285 × 390 mm.
- Dimensions des essuie-mains : format ouvert 230 × 250 mm, format fermé 115 × 250 mm.



510602

Distributeur mural d'essuie-mains - 500 formats	
Inox 304 poli brillant	510602P
Inox 304 poli satiné	510602S
Essuie-mains enchevêtrés, le paquet de 250 formats	6606



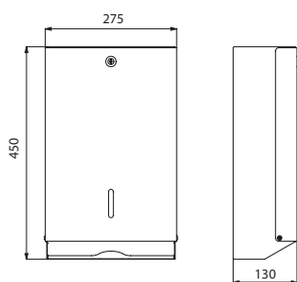
- **Résistance et endurance élevées** : matériau en Inox résistant et incassable, adapté à l'usage intensif
- **Hygiène maximale** : Inox, matériau limitant la prolifération bactérienne
- **Maintenance aisée** : serrure avec clé standard DELABIE

Distributeur mural d'essuie-mains

Pour **750** essuie-mains



- Avec serrure et **clé standard DELABIE**.
- Contrôle de niveau.
- **Contenance : 750 formats.**
- Épaisseur métal : 1 mm.
- Dimensions : 130 × 275 × 450 mm.
- Dimensions des essuie-mains : format ouvert 230 × 250 mm, format fermé 115 × 250 mm.



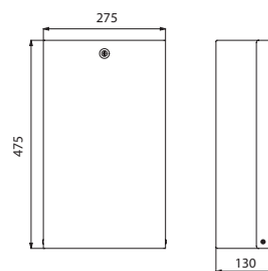
6601/6607D

Réceptacle mural pour essuie-mains et papiers usagés

Avec trappe, **16 litres**



- **Système de fixation pour sac poubelle dans le réceptacle.**
- Avec serrure et **clé standard DELABIE**.
- Trappe Inox poli brillant.
- Contenance 16 litres.
- Épaisseur métal : 1 mm.
- Dimensions : 130 × 275 × 475 mm.



6611/6617

Distributeur mural d'essuie-mains - 750 formats

Inox poli brillant	6601
Inox poli satiné	6607D
Essuie-mains enchevêtrés, le paquet de 250 formats	6606

Réceptacle mural 16 litres pour essuie-mains et papiers usagés

Inox poli brillant	6611
Inox poli satiné	6617



Pièces détachées

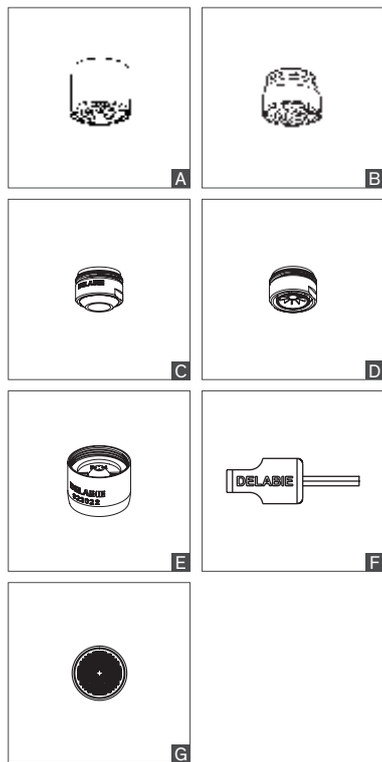
Certifications

Index des références

PIÈCES
DÉTACHÉES
80

CERTIFICATIONS
ET RÉGLEMENTATIONS
84

INDEX
DES RÉFÉRENCES
86



Sorties de becs

Aérateurs antitartre avec bague laiton		
F22/100 (5 pièces)	22.5P	A
M24/100 (5 pièces)	24.5P	B
M28/100 (2 pièces)	28.2P	-

Aérateurs antitartre et antivandale avec joint éco		
F22/100 (2 pièces)	925622.2P	A
M24/100 (2 pièces)	925624.2P	B

Sortie BIOSAFE (sortie libre sans grille, ni aucune cloison en contact avec l'eau) avec bague laiton		
F22/100 (1 pièce) pour robinetterie de lavabo 5 l/min	923022	-
M24/100 (1 pièce) pour robinetterie de lavabo 5 l/min	923024	C
F22/100 (1 pièce) pour robinetterie d'évier 9 l/min	924022	-
M24/100 (1 pièce) pour robinetterie d'évier 9 l/min	924024	-

Brise-jets hygiéniques (étoile sans grille : limite le développement bactérien) avec bague laiton		
F22/100 (2 pièces)	921022.2P	-
F22/100 (50 pièces)	921022.50P	-
M24/100 (2 pièces)	921024.2P	D
M24/100 (50 pièces)	921024.50P	D

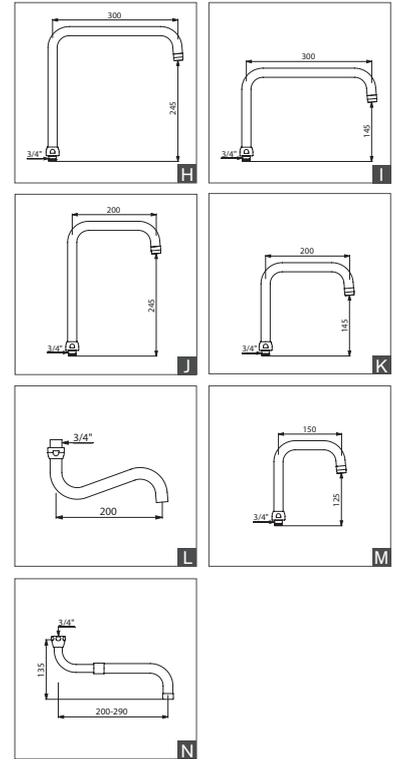
Brise-jets à 3 l/min (à débit réglable par clé Allen 2,5 mm) avec bague laiton		
F22/100 (2 pièces)	922022.2P	E
M24/100 (2 pièces)	922024.2P	-
Clé de réglage (clé Allen 2,5 mm)	C282025	F

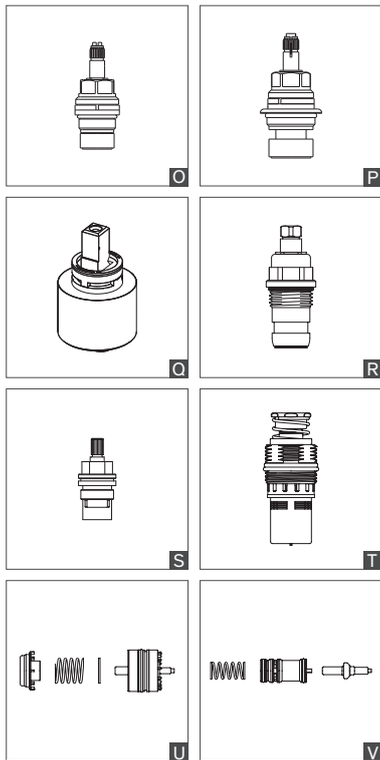
Jointes filtres plats en nylon, maille 0,6 mm		
Pour écrou 1/2" (10 pièces)	60220.10P	G
Pour écrou 3/4" (10 pièces)	60221.10P	G

Raccords		
2 raccords avec clapets antiretour, FM3/8"	C151AH75	-
2 raccords avec clapets antiretour, FM1/2"	C291AH75	-

Becc

Becc L.300		
Bec par dessus Ø 22 H.245		
avec écrou 3/4" et brise-jet étoile laiton	963300245G	-
Bec par dessus Ø 22 H.245		
avec écrou 3/4" et brise-jet étoile	963300245F	H
Bec par dessus Ø 22 H.145		
avec écrou 3/4" et brise-jet étoile	963300145F	I
Becc L.200		
Bec par dessus Ø 22 H.245		
avec écrou 3/4", brise-jet réglé à 3 l/min	963200245F	J
Bec par dessus Ø 22 H.145		
avec écrou 3/4" et brise-jet étoile	963200145F	K
Bec par dessus Ø 22 H.145		
avec écrou 3/4" et sortie BIOSAFE	963200923F	-
Bec par dessous Ø 22 H.117		
avec écrou 3/4", brise-jet étoile laiton	943200110	L
Becc L.150		
Bec par dessus Ø 22 H.125		
avec écrou 3/4", brise-jet réglé à 3 l/min	963150125F	M
Bec par dessus Ø 22 H.125		
avec écrou 3/4" et sortie BIOSAFE	963150923F	-
Becc universels télescopiques		
Bec L.200-290		
avec écrou 3/4" et brise-jet étoile	966230	N
Bec L.300-470		
avec écrou 3/4" et brise-jet étoile	966380	-





Robinetterie et dispositifs de prélavage

Avec tête à clapet, manette ergonomique (robinets et mélangeurs)

Tête complète 1/4 de tour droite EF (Ø 22×150) + manette	P272AA85	O
Tête complète 1/4 de tour gauche EC (Ø 22×150) + manette	P271AA85	O
Tête complète 1/2 tour droite EF (Ø 28×150) + manette	P296AA85	P
Tête complète 1/2 tour gauche EC (Ø 28×150) + manette	P295AA85	P

Avec cartouche céramique (mitigeurs)

Cartouche céramique Ø 35 avec embase pour 2506T1, 2506T2, 2506T3 et 2506T1	NS262	-
Cartouche céramique Ø 40 sans embase pour 2211, 2211L, 2542, 2597 et 2599	N248AA75	Q

Avec tête à clapet (robinets et mélangeurs)

Tête sans croisillon (2 pièces)	366015.2P	R
---------------------------------	------------------	---

Enrouleur automatique

Tête céramique 1/2", 1/4 de tour à droite pour réf. 5675T2, D275059	P482AJ75	S
---------------------------------------------------------------------	-----------------	---

Douchette

Buse pour douchette blanche	433305	-
Buse pour douchette noire	433315	-

Pochette de rénovation TEMPOSTOP

	Tempo	Pochette rénovation	Cartouche complète	Type
745100, 746000, 748626	7	753005	743005	-
745440, 748126	7	753005	743305	T
737152, 737202	3	753303	743323	-

Pochette de rénovation pour robinetterie non-manuelle

TEMPOGENOU 734100, 735400	7	753005	743305	T
MIXFOOT 739000, 739100, 739102	-	753739	-	-
MONOFOOT 736001, 736101, 736102	-	753736	-	-

Pochette de rénovation pour distributeurs de savon

729008, 729108, 729508	729302	729308	-
729012, 729112, 729512	729302	729312	-
729150	729302	729303	-

Kit de rénovation pour PREMIX COMPACT

Réf. 733015, 733016, 733020, 733021	753733	U
-------------------------------------	---------------	---

Kit de rénovation pour PREMIX NANO

Réf. 732012, 732016, 732216	743732	V
-----------------------------	---------------	---

Électrovannes		
12 V MM1/2" pour lavabo	495626	W
12 V MM3/8" pour lavabo	495612	W
6 V pour TEMPOMATIC (MIX) 3	479649	-
6 V pour TEMPOMATIC (MIX) 4	479648	X
6 V MM1/2" pour TEMPOMATIC (MIX) 2, BINOPTIC (MIX)	495646	Y
6 V MM3/8" pour TEMPOMATIC (MIX) 2, BINOPTIC (MIX)	495606	-

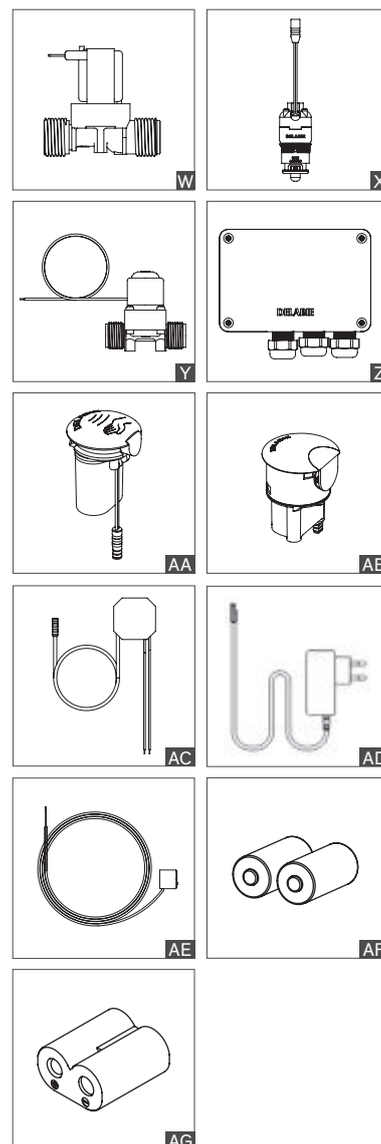
Boîtiers électroniques		
230/12 V standard avec fonction "rinçage périodique", avec transfo pour lavabo	495444BC	Z
6 V à pile intégrée pour TEMPOMATIC (MIX) 3 lavabo	492446	AA
6 V à pile intégrée pour TEMPOMATIC (MIX) 4 lavabo	490446	AB
230/12 V multifonction avec transfo pour lavabo	495445BC	Z
6 V à pile pour lavabo	495446BC	Z
12 V TEMPOMATIC (MIX) 4 secteur	490450	AB

Alimentations		
Encastrée pour TEMPOMATIC (MIX) 4 secteur	490240	AC
Prise pour TEMPOMATIC (MIX) 4 secteur	490241	AD

DéTECTEURS (même modèle pour lavabo, secteur ou pile)		
Avec câble L.0,70 m	495070	AE
Avec câble L.1,50 m	495149	AE
Avec câble L.5,00 m	495499	AE
Pour lavabo BINOPTIC (MIX) et TEMPOMATIC (MIX) 2, câble L.1,20 m	CEL378V	-
Pour lavabo BINOPTIC (MIX) et TEMPOMATIC (MIX) 2, câble L.5,00 m	CEL378499V	-

NB : le câble blindé ne doit être ni rallongé, ni coupé.

Piles		
2 piles 3 V Lithium 123/CR 17345 pour boîtier électronique 495446BC	990123	AF
1 pile 6 V Lithium 223/CR - P2 Pour boîtier électronique intégré type TEMPOMATIC (MIX) 3 et 4	990223	AG



ACS

ACS : Attestation de conformité Sanitaire. Tous les produits DELABIE sont conformes à la directive CPDW et à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié et la circulaire du Ministère de la Santé DGS/SD7A2002 n°571 du 25 novembre 2002.



Certification CE

pour les robinetteries électroniques : directives 2014/30/UE et 2014/35/UE.



Certification NF :

marque française et européenne
NF EN 816 ;
NF EN 817 ;
NF EN 1111.



BELGAQUA

Certification BELGAQUA :

norme NBN EN 1717



Certification ISO

9001:2008 par DEKRA.

Autres certifications à l'étranger :

DELABIE exporte dans plus de 70 pays.

QU'EST-CE QUE LA MARQUE NF ?

La marque NF apposée sur un produit atteste que celui-ci est conforme aux normes le concernant et éventuellement à des prescriptions techniques complémentaires demandées par le marché.

Les caractéristiques fixées et contrôlées par AFNOR (Association Française de Normalisation) sont précisées dans des cahiers des charges appelés règles de certification, élaborés en concertation avec les fabricants, les distributeurs, les associations de consommateurs, les laboratoires et les pouvoirs publics.

• ROBINETTERIE SANITAIRE

Le CSTB (Centre Scientifique et Technique du Bâtiment) effectue les essais sur des produits et les audits des entreprises dans le cadre de cette application. Les règles de certification concernant les produits relatifs à la robinetterie sanitaire ont le numéro 077.

SUR QUELS PRODUITS TROUVE-T-ON LA MARQUE NF ?

La marque NF est apposée sur les produits suivants et précise des classements pour certains de ceux-ci :

• ROBINETTERIE SANITAIRE

- Robinets simples et mélangeurs
- Mitigeurs thermostatiques
- Régulateurs de jet
- Flexibles et douchettes
- Dispositifs de vidage
- Robinets à fermeture automatique
- Robinets d'arrêt montés : en amont d'une robinetterie sanitaire sur un réservoir de chasse ; pour alimenter une machine à laver
- Sélecteur multivoies
- Inverseur à retour automatique famille H type C
- Robinets à fermeture et ouverture automatiques.

COMMENT RECONNAÎTRE UN PRODUIT NF ?

Pour distinguer les produits admis à la marque NF dans le commerce ou lors de l'installation, le sigle NF est apposé sur les produits eux-mêmes.

QU'APPORTE LA MARQUE NF ?

La marque NF est apposée sur les produits suivants et précise des classements pour certains de ceux-ci :

• ROBINETTERIE SANITAIRE

La marque NF - ROBINETTERIE SANITAIRE certifie la conformité des produits aux règles de certification NF 077 approuvées par AFNOR Certification. Elle vérifie l'aspect général, la résistance à la corrosion, l'interchangeabilité, la durabilité, etc. Les performances réelles des robinetteries sont précisées dans les classements.

Les robinets à fermeture automatique

Ces robinetteries évitant le gaspillage d'eau sont principalement utilisées dans les lieux publics. Il existe aujourd'hui des robinets simples et des mitigeurs. Ces robinetteries résistent à 500 000 manœuvres. La certification NF 077 garantit notamment :

- la qualité du revêtement
- l'interchangeabilité des robinets
- l'étanchéité avant et après l'essai d'endurance
- l'intercommunication entre eau froide et eau chaude
- les débits adaptés à l'utilisation
- la vérification du temps d'écoulement
- les performances mécaniques
- la résistance à l'usure pour les organes mobiles
- les performances acoustiques.

CERTIFICATION BELGAQUA

Toutes les robinetteries sont conformes aux prescriptions techniques de la Fédération Belge du Secteur de l'Eau, BELGAQUA. Elles suivent les principes de la Norme NBN EN 1717 "Protection contre la pollution de l'eau potable dans les réseaux intérieurs et exigences générales des dispositifs de protection contre la pollution par retour". Les produits DELABIE certifiés BELGAQUA sont tous équipés d'un clapet antiretour et d'un filtre sur l'alimentation eau froide.

HYGIÈNE SUR LES LIEUX DE TRAVAIL

Des contrôles d'hygiène sont régulièrement réalisés par des services d'inspection et de contrôle qui imposent notamment le remplacement de robinetteries domestiques par des robinetteries sans contact manuel.

Guide de bonnes pratiques hygiéniques

Les installations sanitaires mises à la disposition du personnel doivent comporter :

- des cabinets d'aisance
- une affiche qui rappelle aux utilisateurs le lavage des mains en sortant des cabinets d'aisance
- des lavabos placés à côté des cabinets d'aisance.

Ces lavabos, pourvus d'eau courante ainsi que de produits nécessaires au nettoyage et à la désinfection des mains (...) devront être équipés de commandes non manuelles. Pour le séchage des mains, des serviettes à usage unique ou des appareils automatiques à air chaud.

HYGIÈNE DES DENRÉES ALIMENTAIRES

Règlement CE 852/2004 du 29 avril 2004

Le règlement s'applique à "tout exploitant du secteur alimentaire", c'est-à-dire "la ou les personnes physiques ou morales chargées de garantir le respect des prescriptions de la législation alimentaire dans l'entreprise du secteur alimentaire qu'elles contrôlent" (Règlement 178/2002 du 28 janvier 2002 - Art. 3).

Il impose à tout établissement d'avoir un "nombre suffisant de lavabos (...) destinés au lavage des mains (...) équipés d'eau courante, chaude et froide ainsi que de matériel pour le nettoyage et pour le séchage hygiénique des mains".

De plus, "les sols doivent permettre une évacuation adéquate en surface".

Enfin, "tout évier ou dispositif similaire de lavage des aliments doit disposer d'une alimentation adéquate en eau potable, chaude et/ou froide, (...) et être nettoyé régulièrement et, au besoin, désinfecté."

RÉF.	DÉSIGNATION	P.	RÉF.	DÉSIGNATION	P.
0013680000	Remplacé par 510714S	-	379MCH	BINOPTIC MIX lav. M3/8" mit. TC 110 secteur 230/12V +transfo	47
0211030003	Remplacé par 180330	-	379MCHL	BINOPTIC MIX lav. M3/8" mit. TC110 secteur +transfo man. long.	47
0710140000	Remplacé par 180140	-	433000	Douchette à gâchette M1/2" à jet réglable antiartre, blanc	17/68
0710150000	Remplacé par 180150	-	433010	Douchette à gâchette M1/2" à jet réglable antiartre, noir	17/68
0810100000	Remplacé par 180100	-	433020	Combiné pré lavage sans robinetterie, colonne longue F3/4"	16
0811080000	Remplacé par 180800	-	433038	Ressort guide Inox pour combiné de pré lavage	17
102400	Grille articulée Inox pour réf. 182400	61	433095	Flexible cuisine qualité alimentaire FF1/2" blanc L.0,95 m	17
1306T1	Bec tube orientable Ø22 H.140 L.150	55	433095CH	Flexible cuisine qualité alimentaire FF1/2" noir L.0,95 m	17
1306T2	Bec tube orientable Ø22 H.260 L.200	55	433120	Flexible cuisine qualité alimentaire FF1/2" blanc L.1,20 m	17
1306T3	Bec tube orientable Ø22 H.260 L.300	55	433120CH	Flexible cuisine qualité alimentaire FF1/2" noir L.1,20 m	17
1316	Colonne orientable à douchette extractible H.200 L.220	31	433200	Flexible cuisine qualité alimentaire FF1/2" blanc L.2,00 m	17
158100	Rob. d'arrêt 1/2" à disconnecteur + tête céram. 1/4 de tour	-	433220	Combiné pré lavage avec bec télescopique et col. longue F3/4"	16
180100	Fontaine à boire ILHA sur pied H.915 Inox 304 satiné	62	433305	Pochette rénovation buse pour douchette blanche	82
180140	Combi lavabo vidoir à poser Inox 304 satiné	60	433315	Pochette rénovation buse pour douchette noire	82
180150	Vidoir à poser Inox 304 satiné	60	433420	Combiné pré lavage sans robinetterie, colonne courte F3/4"	16
180300	Lave-mains SXL sur pied trou rob. Ø22 à droite Inox 304 sat.	58	433422	Combiné pré lvg sans rob + bec télesc. + col. courte F3/4"	16
180330	Lave-mains GENOU mural trou rob. Ø22 à droite Inox 304 sat.	58	434125	Flexible armé FF1/2" PVC blanc L.1,25 m	-
180800	Fontaine à boire SD mural Inox 304 satiné	62	434182	Douchette à pousoir à jet non-ascendant pour lave-bassin	-
181310	Lave-mains SXS sans robinetterie Inox 304 sat.	59	440000	TEMPOMATIC 4 lav. F3/8" rob. 230/6V alim. enc. + rob. arrêt	43
181320	Lave-mains SXS sans robinetterie avec dosseret Inox 304 sat.	59	440001	TEMPOMATIC 4 lav. F3/8" rob. 230/6V alim. prise + rob. arrêt	43
182310	Lave-mains SXS mécanique complet Inox 304 sat.	59	440006	TEMPOMATIC 4 lavabo F3/8" rob. à pile 6V int. + rob. d'arrêt	42
182320	Lave-mains SXS mécanique complet avec dosseret Inox 304 sat.	59	440100	TEMPOMATIC 4 lav. F3/8" rob. 230/6V alimentation encastrée	43
182400	Bac déversoir mural avec dosseret Inox 304 poli satiné	61	440101	TEMPOMATIC 4 lav. F3/8" rob. 230/6V alimentation prise	43
184310	Lave-mains SXS électronique complet Inox 304 sat.	59	440106	TEMPOMATIC 4 lavabo F3/8" robinet à pile 6V intégrée	42
184320	Lave-mains SXS électronique complet avec dosseret Inox 304 sat.	59	441157	TEMPOMATIC lavabo rob. TC 155 sur secteur 230/12V bec L.170	51
200000	Prémélangeur compact pr lavabo MF1/2", clapets antiretour	70	442006	TEMPOMATIC 3 lavabo F3/8" rob. à pile 6V int. + rob. d'arrêt	44
2015101324	Remplacé par 510715S	-	442106	TEMPOMATIC 3 lavabo F3/8" robinet à pile 6V intégrée	44
204001	Bec fixe sur plage M1/2" - L.150 H.170 Ø16 brise-jet 3 l/min	55	443006	TEMPOMATIC 3 lavabo M1/2" rob. mural pile 6V intégrée L.190	45
22.5P	5 x Aérateurs antiartre F22/100	80	443016	TEMPOMATIC 3 M1/2" rob à pile 6V L.190 pr panneau 1-4mm	-
220000	*Bec mobile s/plage L.150 H.140 Ø16 (épuis. puis réf. 1306T1)	-	443406	TEMPOMATIC 4 lavabo M1/2" rob. mural à pile 6V int. L.125	42
2210	Mit. évier mécanique à bec orient. H.145 L.220, man. ajourée	29	443426	TEMPOMATIC 4 lav. M1/2" rob. pile 6V L.125 pr panneau 1-24mm	42
2210L	Mit. évier mécanique à bec orient. H.145 L.220, levier Hygiène	29	443506	TEMPOMATIC 4 lavabo M1/2" rob. mural à pile 6V int. L.190	42
2211	Mit. évier méca. bec orient/dche extrac. H.105 man. ajourée	31	443526	TEMPOMATIC 4 M1/2" rob. à pile 6V L.190 pr panneau 1-24mm	42
234004A	*Bac déversoir mural L.490 Inox (épuis. puis réf. 182400)	-	444000	TEMPOMATIC 2 lavabo M3/8" rob. sur secteur 230/12V + transfo	49
234006A	*Bac déversoir mural L.455 Inox (épuis. puis réf. 182400)	-	444006	TEMPOMATIC 2 lavabo M3/8" robinet à piles 6V	48
234015A	*Grille articulée pr réf. 234004A (épuis. puis réf. 102400)	-	445000	*TEMPOMATIC lav. rob. secteur+transfo (épuis.puis réf 444000)	-
234017A	*Grille articulée pr réf. 234006A (épuis. puis réf. 102400)	-	445006	*TEMPOMATIC lav. M3/8" rob. piles 6V (épuis.puis réf 444006)	-
24.5P	5 x Aérateurs antiartre M24/100	80	445253	TEMPOMATIC PRO lavabo M3/8" rob. 230/12V à bec orientable	50
25061T1	Mitigeur lavabo à bec orientable H.200 L.150, sans tirette	28	445257	TEMPOMATIC PRO lavabo M3/8" rob. à pile 6V à bec orientable	50
2506T1	Mitigeur lavabo à bec orient. H.200 L.150, av tirette+vidage	28	447100	TEMPOMATIC lav. M1/2" rob. 230/12V pr panneau 1-12mm ss bec	-
2506T2	Mitigeur évier à bec orientable H.220 L.200, sans tirette	28	478015	BINOPTIC lavabo M3/8" robinet à piles 6V	46
2506T3	Mitigeur à bec orientable H.330 L.315, sans tirette	28	478MCH	BINOPTIC MIX lav. M3/8" mitigeur avec boîtier piles 6V	46
2510	Mit. évier mécanique à bec orient. H.150 L.230, man. ajourée	29	478MCHLH	BINOPTIC MIX lav. M3/8" mitigeur avec boîtier piles 6V, LH	46
2510L	Mit. évier mécanique à bec orient. H.150 L.230, levier Hyg.	29	479648	Électrovanne 6V pour TEMPOMATIC lavabo, urinoir, douche	83
2510T	Mitigeur évier à bec orientable H.150 L.230, manette pleine	29	479649	Électrovanne 6V pour TEMPOMATIC 3	83
2519	Mit. évier mural méca. bec orient. L.200 man. ajourée, S/P	34	490000	TEMPOMATIC MIX 4 lav. F3/8" mit. alim. encastrée +rob. arrêt	43
2519L	Mit. évier mural méca. à bec orient. L.200, levier Hyg., S/P	34	490000LH	TEMPOMATIC MIX 4 lav. F3/8" mit. alim. enc. + rob. arrêt, LH	43
2519LS	Mit. évier mural méca. à bec orient.L.200 lev. Hyg. racc.std	34	490001	TEMPOMATIC MIX 4 lav. F3/8" mit. alim. prise + rob. arrêt	43
2519S	Mit. évier mur. méca. bec orient. L.200 man.ajour. racc.std	34	490001LH	TEMPOMATIC MIX 4 lav. F3/8" mit. alim. prise+rob. arrêt, LH	43
2542	Mit. douche mécanique pour commande à distance, man. ajourée	31	490006	TEMPOMATIC MIX 4 lav. F3/8" mit. à pile 6V int + rob. arrêt	42
2597	Mit. mécanique à bec orient. H.210 L.190 + douchette extrac.	31	490006LH	TEMPOMATIC MIX 4 lav. F3/8" mit. à pile 6V int + rob. arrêt, LH	42
2599	Combiné mit. + colonne à dchette extrac. H.200, man. ajourée	31	490100	TEMPOMATIC MIX 4 lav. F3/8" mit. 230/6V alim. encastrée	43
28.2P	2 x Aérateurs antiartre M28/100	80	490100LH	TEMPOMATIC MIX 4 lav. F3/8" mit. 230/6V alim. encastrée, LH	43
311QU1	Robinet col de cygne de fontaine M3/8"	63	490101	TEMPOMATIC MIX 4 lav. F3/8" mit. 230/6V alimentation prise	43
311TR1	Robinet col de cygne de fontaine pour tube Rilsan 4x6	63	490101LH	TEMPOMATIC MIX 4 lav. F3/8" mit. 230/6V alim. prise, LH	43
312QU1	Robinet rince-bouche chromé M3/8" pour fontaine	63	490106	TEMPOMATIC MIX 4 lavabo F3/8" mitigeur à pile 6V intégrée	42
312TR1	Robinet rince-bouche chromé pour tube Rilsan 4x6	63	490106LH	TEMPOMATIC MIX 4 lavabo F3/8" mitigeur à pile 6V intégrée, LH	42
314000	*Bonde d'écoulement 1" pour tube Ø20 intérieur (épuis)	-	490220	Alimentation encastrée pr TEMPOMATIC 4 lavabo jusque fév 2016	-
318300	Rince bouche en traversée de cloison L.300	63	490230	Prise d'alim européenne pr TEMPOMATIC 4 lav jusque fév 2016	-
319T61	Commande à pousoir de fontaine pour tube Rilsan 4x6	63	490240	Alimentation encastrée pr TEMPOMATIC 4 lavabo après fév 2016	83
3410300003	Remplacé par 180300	-	490241	Prise d'alim européenne pr TEMPOMATIC 4 lavabo après fév 2016	83
3410300103	Remplacé par 180300	-	490440	Boîtier électronique pr TEMPOMATIC 4 secteur jusque fév 2016	-
3411310003	Remplacé par 180310	-	490446	Boîtier électronique pour TEMPOMATIC 4 à pile intégrée 6V	83
3411310103	Remplacé par 180310	-	490450	Boîtier électronique pr TEMPOMATIC 4 secteur après fév 2016	83
366015.2P	2 x Têtes nues "LONG LIFE" DELABIE hors d'eau 1/2"	82	492006	TEMPOMATIC MIX 3 lav. F3/8" mit. à pile 6V int. + rob. arrêt	44
374001	Distributeur de savon liquide Hypereco 0,9L ABS blanc	59/72	492006LH	TEMPOMATIC MIX 3 lav. F3/8" mit. pile 6V int.+rob. arrêt, LH	44
378015	BINOPTIC lavabo M3/8" robinet sur secteur 230/12V +transfo	46	492106	TEMPOMATIC MIX 3 lavabo F3/8" mitigeur à pile 6V intégrée	44
378MCH	BINOPTIC MIX lav. M3/8" mitigeur secteur 230/12V + transfo	46	492106LH	TEMPOMATIC MIX 3 lavabo F3/8" mitigeur à pile 6V intégrée, LH	44
378MCHLH	BINOPTIC MIX lav. M3/8" mitigeur secteur 230/12V +transfo, LH	46	492446	Boîtier électronique pour TEMPOMATIC 3 à pile intégrée 6V	83
379D13	BINOPTIC lav. M3/8" rob. TC 190 bec L.135 secteur + transfo	47	494000	TEMPOMATIC MIX 2 lav M3/8" mitigeur secteur 230/12V +transfo	49
379DER	BINOPTIC lav. M3/8" rob. TC 190 bec L.205 secteur + transfo	47	494000LH	TEMPOMATIC MIX 2 lav M3/8" mitigeur 230/12V + manette LH	49
379ENC	BINOPTIC lav. M3/8" rob. enc. bec L.200 secteur + transfo	47	494006	TEMPOMATIC MIX 2 lavabo M3/8" mitigeur à piles 6V	48

Les références précédées d'une * sont disponibles jusqu'à épuisement des stocks. Références classées par ordre numérique croissant.

RÉF.	DÉSIGNATION	P.
494006LH	TEMPOMATIC MIX 2 lavabo M3/8" mitigeur à piles 6V, manette LH	48
495000	*TEMPOMATIC MIX lav.M3/8" sect+transf (épuis.puis réf 494000)	-
495006	*TEMPOMATIC MIX lav. M3/8" piles 6V (épuis. puis réf 494006)	-
495070	Détecteur TEMPOMATIC + câble L.0,70m	83
495149	Détecteur TEMPOMATIC + câble L.1,50m	83
495253	TEMPOMATIC MIX PRO lav. M3/8" mit. 230/12V à bec orientable	50
495257	TEMPOMATIC MIX PRO lav. M3/8" mit. piles 6V à bec orientable	50
495444BC	Boîtier électronique standard 230/12V avec rinçage périodique	83
495445BC	Boîtier électronique 230/12V multi-fonctions pour TEMPOMATIC	83
495446BC	Boîtier électronique pour TEMPOMATIC à piles 6V	83
495499	Détecteur TEMPOMATIC + câble L.5m	83
495606	Électrovanne M3/8" 6V + filtre pr TEMPOMATIC, BINOPTIC lav.	83
495612	Électrovanne M3/8" 12V avec filtre pour TEMPOMATIC lavabo	83
495626	Électrovanne M1/2" 12V avec filtre pour TEMPOMATIC lav. ur.	83
495646	Électrovanne M1/2" 6V avec filtre pr TEMPOMATIC et BINOPTIC	83
510580	Distributeur de savon liquide 1L Inox 304 poli brillant	72
510581	Distributeur de savon liquide 1L époxy blanc (monobloc)	72
510582	Distributeur de savon liquide 1L Inox 304 satiné	72
510587	Distributeur électronique de savon liquide	72
510601P	Distributeur d'essuie-mains enchevêtrés Inox poli brillant	75
510601S	Distributeur d'essuie-mains enchevêtrés Inox satiné	75
510601W	Distributeur d'essuie-mains enchevêtrés époxy blanc	75
510602P	Distri. essuie-mains SD Inox 304 poli bril. (ex-0011120100)	75
510602S	Distri. d'essuie-mains SD Inox 304 poli sat. (ex-0011120000)	75
510714S	Combi distri. récept. essuie-mains enc. 10L	74
510715S	Combi distri. récept. essuie-mains enc. 30L	74
515	*Embase avec douchette extractible (épuis.)	-
5445T2S	Mélangeur évier mural 2 trous, bec orient. L.200 par dessous	33
5603	Mél. 2 trous s/colon. 100 l/min, bec orient. Ø22 L.300 H.380	25
5610	Mél. monotrou s/table 100 l/min, bec orient. Ø22 L.300 H.315	24
5612	Mél. monotrou s/table 100 l/min, bec orient. Ø22 L.300 H.650	25
5625	Comb. de pré lvg av mit. monotrou + bec orient. Ø22 L.200	8
5625120	Remplacé par 5625	-
5625120CH	Remplacé par 5625	-
5626	Comb. de pré lvg noir av mit. monotrou sans rob. de puisage	8
5630	Comb. pré lvg noir av mélangeur monotrou ss rob. de puisage	10
5632	Comb. pré lvg av mélangeur monotrou + bec orient. Ø22 L.200	10
5632120	Remplacé par 5632	-
5632120CH	Remplacé par 5632	-
5633	Comb. pré lvg av mél. 2trous EA 150mm +bec orient. Ø22 L.200	12
5634	Comb. pré lvg noir av mél. mural +bec orient. Ø22 L.200	14
5634120	Remplacé par 5634	-
5634120CH	Remplacé par 5634	-
5636	Comb. pré lvg noir av mélangeur mural sans rob. de puisage	14
5640T2	Mél. monotrou 45 l/min, bec orient. L.200, manette bakélite	26
5640T3	Mél. monotrou 45 l/min, bec orient. L.300, manette bakélite	26
5641T2	Mél. 2 trous s/table 45 l/min, bec tube orientable Ø22 L.200	27
5641T3	Mél. 2 trous s/table 45 l/min, bec tube orientable Ø22 L.300	27
5645T2	Mél. mural 45 l/min, bec orientable par-dessous Ø22 L.200	32/61
5647T2	Mél. mural 45 l/min, bec orientable par-dessus Ø22 L.200	32
5647T3	Mél. mural 45 l/min, bec orientable par-dessus Ø22 L.300	32
5675T2	Enrouleur automatique acier, flexible L. 20 m + douchette	65
5680	Comb. pré lvg av mél. 2trous EA 150mm sans rob. de puisage	12
581000	Bonde ON-OFF de lavabo 1"1/4 à clapet inox	69
60220.10P	10 x Joints filtres maille 0,6 pour écrou 1/2"	80
60221.10P	10 x Joints filtres maille 0,6 pour écrou 3/4"	80
611	Bonde HYGIÉNA 1"1/4 à grille concave avec lanterne sécable	45/69
61101	Remplacé par 611	-
6601	Distributeur d'essuie-mains enchevêtrés Inox poli brillant	76
6606	250 x Essuie-mains enchevêtrés	75/76
6607D	Distributeur d'essuie-mains enchevêtrés Inox satiné	76
6611	Réceptacle mural pour papiers usagés Inox poli brillant	76
6617	Réceptacle mural pour papiers usagés Inox satiné	76
6692	Comb. de pré lvg av mit. monotrou + bec télescop. L.200-290	9
6693	Comb. de pré lvg blanc av mit. monotrou sans rob. de puisage	9
6712	Distributeur de savon Hypereco commande coude 0,9L ABS blanc	72
682001	Siphon sol dur 100x100 - H. régl. sortie intégrée Ø40	71
683001	Siphon sol dur 150x150 - H. régl. sortie intégrée Ø40	71
683002	Siphon sol souple grille inox Ø114 sortie intégrée Ø40	71
684000	Siphon de sol à platine 140x140 - sortie verticale Ø40	71
729008	Distributeur savon bec droit, bidon 1L, laiton chromé	73
729012	Distributeur savon bec coudé, bidon 1L, laiton chromé	73

RÉF.	DÉSIGNATION	P.
729108	Distributeur savon bec droit, tube L.1200, laiton chromé	73
729112	Distributeur savon bec coudé, tube L.1200, laiton chromé	73
729150	Distributeur savon mural pr traversée de cloison 180, chr	73
729302	Pochette Réno. Distributeur de savon type 729150/729012	82
729303	Mécanisme pr distributeur de savon type 729150/729200	82
729308	Mécanisme pr distributeur de savon type 729008	82
729312	Mécanisme pr distributeur de savon type 729012	82
729508	Distributeur savon bec droit, bidon 0,5L, laiton chromé	73
729512	Distributeur savon bec coudé, bidon 0,5L, laiton chromé	73
732012	PREMIX NANO mitigeur thermostatique FM3/8" corps nickelé	45/70
732016	PREMIX NANO mitigeur thermostatique FM3/8" corps chromé	45/70
732216	PREMIX NANO mitigeur thermostatique 3/8" corps chromé	45/70
732515	Kit de connexion PEX L.300 pour PREMIX NANO 732216	45/70
733015	PREMIX COMPACT mitigeur thermostatique M1/2" corps brut	70
733016	PREMIX COMPACT mitigeur thermostatique M1/2" corps chromé	70
733020	PREMIX COMPACT mitigeur thermostatique M3/4" corps brut	70
733021	PREMIX COMPACT mitigeur thermostatique M3/4" corps chromé	70
734100	TEMPOGENOU équerre MM1/2", levier L.350 ~7sec	52
735400	TEMPOGENOU droit MM1/2", levier L.350 ~7sec	52
736001	MONOFOOT robinet à pédale MM1/2", fixation au sol écrou CB	53
736101	MONOFOOT robinet à pédale MM1/2" fixation au sol sans écrou	53
736102	MONOFOOT robinet à pédale MM1/2" fixation murale sans écrou	53
737152	TEMPOSTOP lav. M1/2" rob. pilier col de cygne à levier L.150	30
737202	TEMPOSTOP lav. M1/2" rob. pilier col de cygne à levier L.200	30
739000	MIXFOOT mitigeur à pédale MM1/2", fixation au sol écrou CB	53
739100	MIXFOOT mitigeur à pédale MM1/2", fixation au sol sans écrou	53
739102	MIXFOOT mitigeur à pédale MM1/2", fixation murale sans écrou	53
743005	Cartouche TEMPOSTOP lavabo / urinoir temporisée ~7sec	82
743010	Cartouche TEMPOSTOP lavabo / douche temporisée ~15sec	-
743305	Cartouche TEMPOSTOP lav./urin. TC/levier temporisée ~7sec	82
743310	Cartouche TEMPOSTOP lav./douche TC/levier tempo. ~15sec	-
743323	Cartouche TEMPOSTOP urinoir TC / levier tempo. ~3sec	82
743732	Pochette rénovation PREMIX NANO	82
745100	TEMPOSTOP M1/2" lavabo robinet temporisé ~7sec + c/écrou	64
745440	TEMPOSTOP lavabo M1/2" robinet à levier temporisé ~7sec	64
746000	TEMPOSTOP lavabo M1/2" robinet mural temporisé ~7sec	64
748126	TEMPOSTOP lavabo M1/2" robinet éq. ~7sec corps brut +c/écrou	64
748626	TEMPOSTOP lav. M1/2" rob. mural brut éq. pr lave-mains ~7sec	64
753005	Pochette rénovation lavabo / urinoir TEMPOSTOP tempo. ~7 sec	82
753010	Pochette rénovation lavabo / douche TEMPOSTOP tempo. ~15 sec	-
753105	Pochette rénovation lavabo/urinoir TEMPOSTOP AB tempo ~7 sec	-
753303	Pochette rénovation TEMPOSTOP lavabo / urinoir tempo. ~3 sec	82
753733	Pochette rénovation PREMIX COMPACT	82
753736	Pochette rénovation MONOFOOT	82
753739	Pochette rénovation MIXFOOT	82
811610.2P	2 x Raccords tubes cuivre M10x1 L.365 mm	69
811611.2P	2 x Raccords tubes cuivre M11x1 L.365 mm	69
826315	Contre écrou à 3 vis et rondelle F1/2" H.4	54
833T1	*Flexible métal L.1,50 m pour dche d'évier (épuis. puis ref.832T1)	-
835T1	Flexible nylon noir L.1,50 m pour douchette d'évier	69
841315	Raccord applique renforcé MF1/2" avec écrou CB Ø14	-
856027.2P	2 x Raccords décalés M1/2" M3/4" sous rosace, entraxe 12 mm	69
856127.2P	2 x Raccords décalés M1/2" M3/4" sous rosace, entraxe 11 mm	69
856794.2P	2 x Raccords décalés M1/2" M3/4" sous rosace, entraxe 11 mm	69
857027.2P	2 x Raccords décalés M1/2" M3/4" sous rosace, entraxe 21 mm	69
921022.2P	2 x Brise-jets étoile F22/100	55/80
921022.50P	50 x Brise-jets étoile F22/100	55/80
921024.2P	2 x Brise-jets étoile M24/100	55/80
921024.50P	50 x Brise-jets étoile M24/100	55/80
922022.2P	2 x Brise-jets à débit réglable F22/100	45/80
922024.2P	2 x Brise-jets à débit réglable M24/100	45/80
923022	Sortie BIOSAFE avec bague F22/100, 5L	80
923024	Sortie BIOSAFE avec bague M24/100, 5L	80
924022	Sortie BIOSAFE avec bague F22/100, 9L	80
924024	Sortie BIOSAFE avec bague M24/100, 9L	80
925622.2P	2 x Aérateurs antitartre F22/100 + joint éco	80
925624.2P	2 x Aérateurs antitartre M24/100 + joint éco	80
926624.2P	*2 x Aérateurs antiviol M24 +joint éco, clé non incl. (épuis.)	-
941120	Bec CORBIN mural fixe M1/2" L.120 - H.60 brise-jet réglable	54
941202	*Bec CORBIN mural fixe M1/2" L.200 - H.58 brise jet (épuis.)	-
941922	Bec CORBIN pour panneau 1-10 mm, M1/2" L.120 H.60 brise jet	54
942040	Bec pour TC 30mm, M1/2" L.75 brise jet	54

Les références précédées d'une * sont disponibles jusqu'à épuisement des stocks. Références classées par ordre numérique croissant.

RÉF.	DÉSIGNATION	P.	RÉF.	DÉSIGNATION	P.
942200	Bec pour TC 230mm, M1/2" L.75 brise-jet	54	D2553	Rob. pilier M1/2" avec tête à clapet Long-Life H.190 L.150	30
943200110	Bec tube S orient., dessous Ø22 L.200, écrou 3/4"+BJ laiton	17/68	D273015	Robinet sur plage MM1/2"	-
943300110	Bec tube orientable Ø22 H.80 L.300 par-dessous, écrou 3/4"	17/68	D275059	Lave-four à bouton poussoir flex. armé qualité alim. L.125	65
947120	Bec fixe mural M1/2" - L.110 - H.16 - Ø32 brise-jet réglable	54	D275150	Robinet d'évier M1/2" mural avec bec orientable L.150	34
947135	Bec fixe mural M1/2" L.120 - H.16 - Ø32 brise-jet + ros. Ø60	54	D275200	Robinet d'évier mural M1/2" avec bec orientable L.200	34
947151	Bec fixe pour TC 165 mm M1/2" L.120 - Ø32 brise-jet réglable	54	D276020	Robinet mural M1/2", M3/4" pour alimentation machine à laver	-
947157	Bec fixe pour TC 165 mm M1/2" L.170 - Ø32 brise-jet réglable	54	D276043	*Pré-mélangeur de lavabo MF1/2"+ clapets antiretour (épais.)	-
947170	Bec fixe mural M1/2" L.160 - H.16 - Ø32 brise-jet réglable	54	G6432	Comb. pré lvg blanc av mél. mural +bec télescop. L.200-290	15
947185	Bec fixe mural M1/2" L.170 - H.16 - Ø32 + ros. Ø60	-	G6433	Comb. pré lvg blanc av mélangeur mural sans rob. de puisage	15
963150125F	Bec tube Ø 22, H.125 L.150 écrou 3/4"	81	G6532	Comb. pré lvg av mél. EA 100-240 +bec télescop. L.200-290	13
963150923F	Bec tube orient. Ø22, sortie BIOSAFE, H.125 L.150	81	G6533	Comb. pré lvg av mél. 2trous EA 100-240 sans rob. de puisage	13
963200145F	Bec tube orientable par-dessus, Ø22, H.145 L.200 écrou 3/4"	81	G6552	*Rob. pilier à croisillon + bec télescop. L.200-290 (épais.)	-
963200245F	Bec tube orientable par-dessus Ø22, H.245 L.200, écrou 3/4"	81	G6553	*Robinet pilier à croisillon sans robinet de puisage (épais.)	-
963200923F	Bec tube orient. Ø22, sortie BIOSAFE, H.145 L.200	81	G65602	Mél.s/table EA 100-240, croisillon à clapet, bec L.200 H.250	27
963300145F	Bec tube orientable par-dessus Ø22, H.145 L.300, écrou 3/4"	81	G65603	Mél.s/table EA 100-240, croisillon à clapet, bec L.300 H.340	27
963300245F	Bec tube orientable par-dessus Ø22, H.245 L.300, écrou 3/4"	81	G6632	Comb. pré lvg av mélangeur monotrou +bec télescop. L.200-290	11
963300245G	Bec tube orient. par-dessus Ø22 L.300 écrou 3/4"+ BJ laiton	81	G6633	Comb. pré lvg blc av mélangeur monotrou sans rob. de puisage	11
966230	Bec télescopique F3/4" L.200-290	17/68	G66452	Mél. monotrou 45 l/min, bec orient. L.200, croisillons	26
966380	Bec télescopique F3/4" L.300-470	17/68	G66453	Mél. monotrou 45 l/min, bec orient. L.300, croisillons	26
967152	Col de cygne orientable M1/2" L.150 H.120 brise-jet réglable	55	G6679	Mél. mural, croisillon à clapet + bec télescop. L.200-290	33
967202	Col de cygne orientable M1/2" L.200 H.200 brise-jet réglable	55	N248AA75	Cartouche céramique Ø40 sans embase, avec limiteur de débit	82
981142	Bec fixe fondu M1/2" L.140 - H.120 brise-jet réglable	55	NS262	Cartouche céramique Ø35 avec embase	82
990123	2 x Piles Lithium 3V type 123A pr boîtier électronique 495446BC	83	P271AA85	Tête complète 1/4 de tour EC + manette gauche	82
990223	Pile Lithium 6V type 223 pour boîtier 479446, 490446, 492446	83	P272AA85	Tête complète 1/4 tour EF + manette droite	82
C151AH75	2 x Raccords avec clapet antiretour, FM 3/8"	80	P295AA85	Tête complète 1/2 de tour EC + manette gauche	82
C282025	Clé Allen 2,5 mm pour réglage du débit du brise-jet ÉCO	55/80	P296AA85	Tête complète 1/2 de tour EF + manette droite	82
C291AH75	2 x Raccords avec clapet antiretour, FM 1/2"	80	P482AJ75	Tête céramique 1/2", 1/4 de tour à droite	82
CEL378499V	Détecteur + câble L.5m pr BINOPTIC, TEMPOMATIC 2	83	U834AH85	*Flexible 3/8"-1/2", L.1,25m + joints (épais.)	-
CEL378V	Détecteur + câble L.0,70m pr BINOPTIC, TEMPOMATIC 2	83			

Les références précédées d'une * sont disponibles jusqu'à épuisement des stocks. Références classées par ordre numérique croissant.

Notre société ne pratiquant pas la vente au public :

- les tarifs sont donnés à titre indicatif et ne sont pas contractuels. Les distributeurs grossistes et installateurs déterminent librement leurs prix dans le respect de la réglementation en vigueur, en fonction notamment des frais, services et garanties qu'ils assument.
- les conditions générales de vente sont valables pour tout client négociant grossiste.

Pour les autres catégories professionnelles (fabricants, exportation...) ou pour toute demande de fabrication spéciale hors catalogue : nous consulter.

COMMANDES ET OFFRES :

Elles sont exécutées par ordre de réception. Toute commande transmise comporte l'acceptation de nos conditions générales de vente et les clients renoncent à se prévaloir de clauses différentes inscrites sur leurs propres documents.

Le client s'engage vis à vis de nous dès que nous recevons sa commande, qui ne pourra être annulée. Les ordres sont enregistrés sans obligation de les livrer complets en une seule fois.

Nos employés commerciaux ne sont pas habilités à conclure oralement des conventions annexes, ni à donner oralement des garanties allant au-delà du contenu du contrat écrit.

Le défaut ou le retard de paiement d'une livraison autorise notre Société à annuler ou suspendre les marchés ou commandes en cours, sans recours pour le client.

Dans tous les cas de changement de situation de l'acheteur, nous nous réservons le droit d'annuler les commandes en cours ou d'exiger des garanties.

Nos offres ne sont pas des prescriptions; les prescripteurs et installateurs professionnels sont seuls responsables du choix des produits en fonction de leur destination, des réglementations en vigueur et des règles de l'art.

PRIX :

Les livraisons sont facturées aux conditions en vigueur le jour de l'expédition. Les prix sont remis sans engagement sous toutes réserves de fluctuations de cours ou de taxes, et susceptibles de variations sans préavis, suivant les circonstances économiques.

Les hausses de prix sont annoncées un mois avant leur application et s'appliquent sur les offres et les commandes en cours.

Franco de port pour toute commande expédiée en France Métropolitaine, sauf transport express.

PAIEMENTS :

Sous réserve d'assurance crédit, nos factures sont payables à 30 jours fin de mois la 1^{ère} année, puis 45 jours fin de mois.

Nous n'accordons pas d'escompte en cas de règlement anticipé.

Conformément à l'article L441-6 du Code de commerce, tout retard de paiement donnera lieu, si bon semble au fournisseur, et dès le premier jour de retard :

- à l'application d'un intérêt de retard égal au taux de refinancement le plus récent de la Banque centrale européenne majoré de dix points de pourcentage (loi de modernisation de l'économie - LME - N°2008-776 du 4 août 2008);

- à l'application d'une indemnité forfaitaire pour frais de recouvrement d'un montant de 40 euros (directive européenne 2011/7 du 16 février 2011, loi 2012-387 du 22 mars 2012, et décret 2012-1115 du 2 octobre 2012);

- lorsque les frais de recouvrement exposés sont supérieurs au montant de cette indemnité forfaitaire, une indemnisation complémentaire, sur justification.

En cas de retard de paiement, un paiement comptant peut être exigé en remplacement des conditions en vigueur.

Nous n'acceptons aucun débit d'office, seuls nos avoirs ont valeur légale.

DÉLAIS DE LIVRAISON :

Les délais sont donnés à titre indicatif et sans engagement de responsabilité, étant donnés les risques et imprévus de fabrication. D'accord exprès entre les contractants, tout retard pouvant résulter de circonstances exceptionnelles ou indépendantes de notre volonté, est considéré comme force majeure. Un retard de livraison ne peut donner lieu au versement d'une indemnité ou au refus de la marchandise.

EXPÉDITIONS :

Les commandes sont expédiées chez nos distributeurs. Nous n'effectuons pas de livraison sur chantier.

Le port et l'emballage sont à la charge de l'acheteur. Les marchandises voyagent toujours aux risques et périls du destinataire quels que soient le mode d'envoi, même franco, et les conditions spéciales éventuellement consenties. Le transporteur étant seul responsable de leur acheminement, les clients sont tenus d'effectuer les vérifications, réserves et démarches d'usage

(lettre recommandée avec accusé de réception sous 48 h) auprès du transporteur en cas de retard, manquant, détérioration ou toute contestation. Une copie de ce courrier devra nous être adressée.

RÉCLAMATION :

Aucune réclamation concernant l'expédition n'est admise si elle n'est produite par écrit sous 8 jours suivant la réception des marchandises. Une partie défectueuse ou manquante de la livraison ne peut en motiver le rejet total.

RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ :

Le vendeur conserve la propriété des biens vendus jusqu'au paiement effectif de l'intégralité du prix en principal et accessoires. Le défaut de paiement à l'une quelconque des échéances pourra entraîner la revendication de ces biens. L'acheteur assume néanmoins à compter de la livraison, au sens des paragraphes « Délais de livraison » et « Expéditions » ci-dessus, les risques de perte ou de détérioration, ainsi que la responsabilité des dommages qu'ils pourraient occasionner.

GARANTIE ET RESPONSABILITÉ :

Nos produits sont garantis contre tout vice de fabrication, pendant une durée de 10 ans, y compris les robinetteries électroniques, à l'exception des autres appareils et accessoires électriques (sèche-mains,...) qui sont garantis 3 ans, à compter de la date d'achat attestée par le cachet du revendeur ou la facture, exceptés également les produits soumis à une date de péremption.

Cette garantie se limite au remplacement ou à la remise en état des pièces reconnues défectueuses après constat dans nos ateliers en France, à l'exclusion de tous frais pour détérioration, démontage, transport ou autre indemnité quelle qu'elle soit. Les frais de main d'œuvre et de réexpédition à nos ateliers ne sont pas à notre charge. Les sinistres, dégâts des eaux consécutifs aux défauts de fabrication sont couverts par une assurance responsabilité civile "Produit".

La garantie ne s'applique pas, et notre entière responsabilité est exclue, dans les cas suivants :

- installation non conforme aux règles de l'art et aux spécifications techniques définies;
- pièces d'usure;
- non respect des notices d'installation, d'utilisation et de maintenance;
- action extérieure indépendante de la qualité de nos produits, par exemple : produits d'entretien détergers ou abrasifs, action des eaux agressives alcalines, ou des corps étrangers (gravier, sable, limaille, particules de tarte, etc.), phénomènes électrolytiques et chimiques.
- défauts de surveillance, de stockage ou d'entretien;
- modification ou intervention du client ou d'un tiers sur le produit sans notre autorisation ou réalisées avec des pièces et/ou des consommables non d'origine.
- produits périmés.

Les étanchéités des raccordements et les jointements avec les supports de pose des produits relèvent de la responsabilité du professionnel responsable de la pose, et doivent être assurés par ce dernier.

La garantie exclut les joints, clapets et garnitures en caoutchouc. Toutefois, ceux-ci seraient fournis dans le cas de l'application de la garantie. Les traitements de surface autres que chromé, nickelé, sont exclus de la garantie.

Si le remplacement ne peut être effectué par des appareils identiques par suite d'arrêt ou de changement de fabrication, il sera fourni des appareils répondant au même usage. L'application de la garantie n'a pas pour effet d'en prolonger la durée.

La garantie légale des vices cachés s'applique en tout état de cause.

PIÈCES DÉTACHÉES :

Les pièces détachées et mécanismes indispensables au bon fonctionnement de nos articles sont tenus en stock pendant la même durée que la garantie. Leur liste figure dans les dernières pages de nos catalogues.

RETOURS :

Les retours des marchandises doivent faire obligatoirement l'objet de notre accord préalable sous réserve du bon état de la marchandise (estimation faite par nos services à réception). Ils sont adressés à notre usine en port payé par l'expéditeur et sous bon emballage. Les marchandises livrées depuis moins de 1 mois seront reprises sur la base du prix facturé. Au delà de 1 mois, une déduction forfaitaire sera retenue pour frais de vérification, remise en stock et comptabilité. Dans tous les cas s'ajoutent s'il y a lieu, les frais de remise en état. Les retours de produits sont exclus dans les cas suivants : produits supprimés, fabrication spéciale, évolution technique ou esthétique du produit depuis la date d'achat, produits rayés ou abîmés, date d'achat supérieure à un an, produits avec date de péremption.

En cas d'envoi à DELABIE, ces produits exclus du cadre des retours, seront immédiatement détruits/recyclés, et ne seront donc pas retournés au client.

Barème des déductions forfaitaires :

- retours < 1 mois : reprise au prix facturé
- retours entre 1 mois et 3 mois : déduction de 15 %
- retours entre 3 mois et 1 an : déduction de 30 %
- retours > 1 an : pas de reprise possible.

NETTOYAGE - ENTRETIEN :

Uniquement à l'eau légèrement savonneuse, avec un chiffon doux ou une éponge, rincer et bien sécher. Ne jamais utiliser de produits abrasifs ni chlorés (à base d'acide chlorhydrique) ni de colorants.

PHOTOGRAPHIES ET DESSINS :

Les photographies, dessins ou schémas, non contractuels, sont donnés à titre documentaire sans engagement et peuvent être modifiés sans préavis. Nous nous réservons le droit d'apporter à nos fabrications toutes modifications de formes et dimensions sans préavis, et sans que cela puisse être cause de réclamation. Il en est de même pour toutes mentions, dimensions, renseignements portés sur nos documents divers, catalogues, notices, tarifs, sites internet, qui peuvent être modifiés ou supprimés à tout moment sans préavis.

PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE ET UTILISATION DES CONTENUS :

Les contenus (notamment et non limitativement les informations, textes, graphiques, données, images, photos, visuels, vidéos et bandes sonores, ainsi que la forme de tous ces éléments et de nos catalogues, sites...) sont protégés au titre des droits d'auteur et/ou autres droits de propriété intellectuelle. Les contenus sont la propriété exclusive de leurs éditeurs respectifs. Toute copie, reproduction, représentation, exploitation, adaptation, altération, modification, traduction, diffusion, intégrale ou partielle, des contenus, qu'ils appartiennent à DELABIE ou à un tiers qui a concédé des droits à DELABIE, par quelque procédé que ce soit, est illicite à l'exception des droits limitatifs qui vous sont concédés ci-dessous, et/ou de la copie privée réservée à l'usage exclusif du copiste. Les contenus présentés dans nos outils de communication et commerciaux sont susceptibles de modification sans préavis et sont mis à disposition sans aucune garantie d'aucune sorte, expresse ou tacite et ne peuvent donner lieu à un quelconque droit à dédommagement. Les contenus protégés peuvent notamment être identifiés par les mentions de réserve suivantes : © ou « Tous droits réservés ».

Les noms et logos apparaissant dans nos catalogues et sites Internet sont des marques déposées. Ces signes distinctifs sont la propriété exclusive de DELABIE ou de tiers ayant concédé des droits à DELABIE. Toute utilisation, reproduction totale ou partielle, ou imitation de ces marques est interdite, sauf autorisation préalable et expresse de DELABIE.

L'altération et la modification des contenus ou leur utilisation dans un autre but que celui autorisé constituent une infraction aux droits de propriété de DELABIE ou des tiers. Dans les limites ci-après, DELABIE vous accorde le droit de télécharger et de diffuser les contenus :

- lorsque la fonctionnalité de téléchargement existe
- à des fins non commerciales
- de bonne foi

- en conservant intactes les mentions de propriété ainsi que la date d'édition ou de mise en ligne qui figurent sur les contenus, si ces informations sont indiquées. Ce droit ne doit en aucun cas s'interpréter comme une licence notamment de marques ou de droits d'auteur sur les contenus précités.

EXCLUSIVITÉ TERRITORIALE :

Nos grossistes de France et de l'Outre-Mer sont habilités à vendre en France et dans les DOM-COM.

Pour les autres pays, notre société a conclu des accords d'exclusivité avec des sociétés d'importation et de distribution.

Dans ce cadre, nos clients français ne peuvent commercialiser nos produits à l'extérieur du territoire français sauf accord ponctuel exprès et préalable de notre part.

Nos accords de marchés sont exclusifs à la France métropolitaine.

JURIDICTION :

L'acceptation d'une commande livrable depuis la France constitue un contrat de droit français. A défaut d'accord amiable, tout litige relatif au contrat sera de la compétence exclusive du tribunal de notre siège social, même en cas d'appel et de pluralité de défendeurs, et quels que soient les lieux de livraison ou de paiement stipulés. Toute clause contraire sera considérée comme nulle par le seul fait d'avoir traité avec notre société.

DOCUMENTATIONS DISPONIBLES :

DOC.609 : Robinetterie pour Collectivités

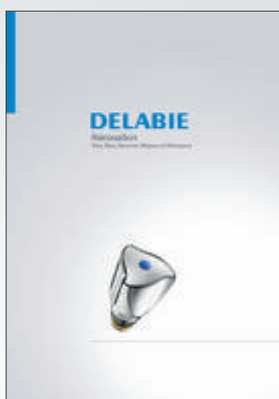
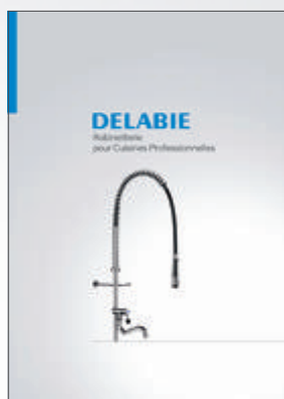
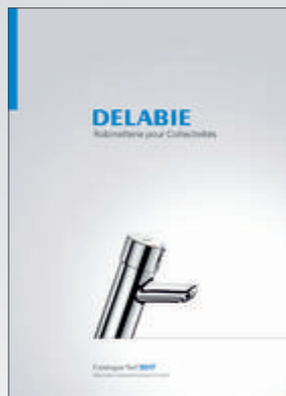
DOC.950 : Accessibilité et Autonomie - Accessoires d'Hygiène pour Collectivités

DOC.900 : Robinetterie pour Établissements de santé et Maisons de retraite

DOC.750 : Appareils Sanitaires Inox

DOC.200 : Robinetterie pour Cuisines Professionnelles

DOC.600 : Rénovation (têtes, becs, raccords, mitigeurs et mélangeurs)



DELABIE

18, rue du Maréchal Foch
80130 FRIVILLE - FRANCE

DELABIE - Société en Commandite Simple au capital de 1.000.000 € - RCS Amiens B 615 680 089

delabie.fr