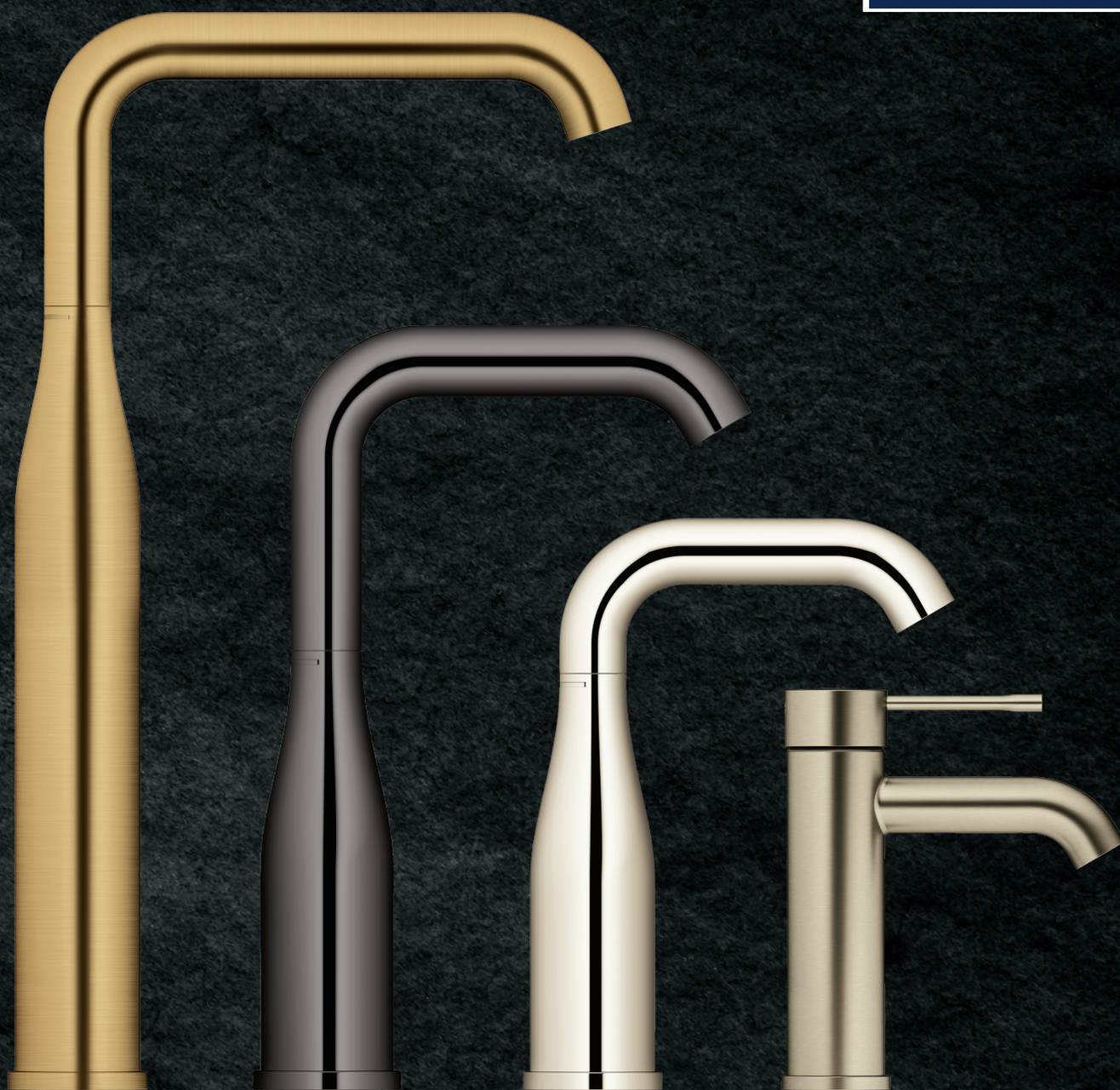


*Pure Freude
an Wasser*



LIBERTÉ DE CHOIX
FINIS GROHE SPA

COLLECTION ESSENCE

LIBERTÉ DE CHOIX DÉCOUVREZ VOTRE STYLE PERSONNEL

Inspiré par les tendances mondiales de couleurs apparaissant dans les salons internationaux, GROHE offre désormais cinq finis colorés, présentés pour la première fois dans toute la gamme Essence. Comme toujours, tous les produits de GROHE sont équipés d'un joint d'une qualité exceptionnelle. Toutes les composantes de nos produits, la facilité de fonctionnement et l'aspect parfait subissent de nombreux essais de résistance, les plus rigoureux de l'industrie. C'est également vrai pour nos couleurs. Attendez-vous à la même résistance et qualité pendant toute leur durée de vie au même titre que nos produits en chrome.



SOLEIL DOUX BROSSÉ

UNE MAGNIFIQUE IMPRESSION

Instaurez un style moderne bien que classique dans la vie grâce au soleil doux brossé. Associez-le aux intérieurs sombres, lumineux ou blancs.



NICKEL BROSSÉ

CHALEUREUX ET POPULAIRE

Le fini nickel brossé allie un esthétisme minimaliste et une conception cosmopolite pour créer des robinets qui conservent leur fini initial.



GRAPHITE DUR

UN STYLE URBAIN DYNAMIQUE

Contraste ou camouflage : le graphite dur s'associe parfaitement et avec élégance aux milieux blancs purs ou ton sur ton. Il s'adapte bien aux milieux en demi-teinte comme le béton ou le bois clair.



NICKEL POLI

LE STYLE NATUREL ET HARMONIEUX

Le sentiment naturel. Utilisez notre fini en nickel poli alliant la qualité supérieure aux éléments organiques pour offrir une pureté réfléchie et une chaleur naturelle. Convient à la pierre, au béton clair ou au marbre.



CHROME STARLIGHT

LUMINEUX ET PRÉCIS

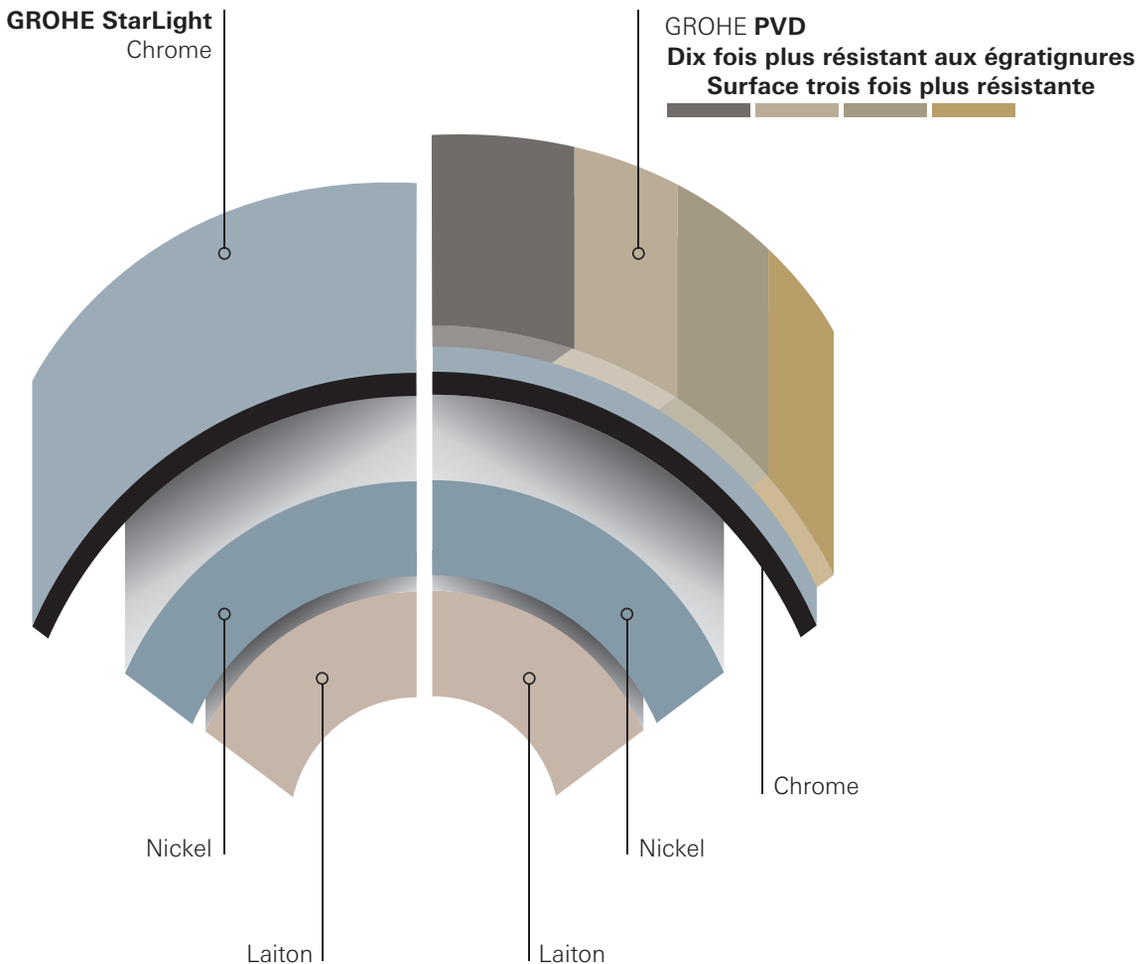
Le fini chrome GROHE StarLight[®] donne un éclairage spécial à votre salle de bains pendant très longtemps.

GROHE PVD

RÉSISTANCE INÉGALÉE ET RÉSISTANCE AUX ÉGRATIGNURES

Conçu pour faire durer les surfaces allant du mat précieux à l'éclat d'un diamant.

Les robinets GROHE sont conçus pour rester aussi beaux que le jour où vous les avez vus pour la première fois pendant des décennies. La réussite est due à la qualité de notre surface conçue pour durer. GROHE a recours à une technologie d'avant-garde pour concevoir des finis de qualité exceptionnelle. Le procédé du dépôt physique en phase vapeur (PVD) garantit que la composition de la surface est trois fois plus résistante, offrant des finis en or scintillants ou en acier inoxydable de pointe. Tout en étant plus dure, la surface est également dix fois plus résistante aux égratignures. Vous pouvez donc en prendre soin toute la vie.

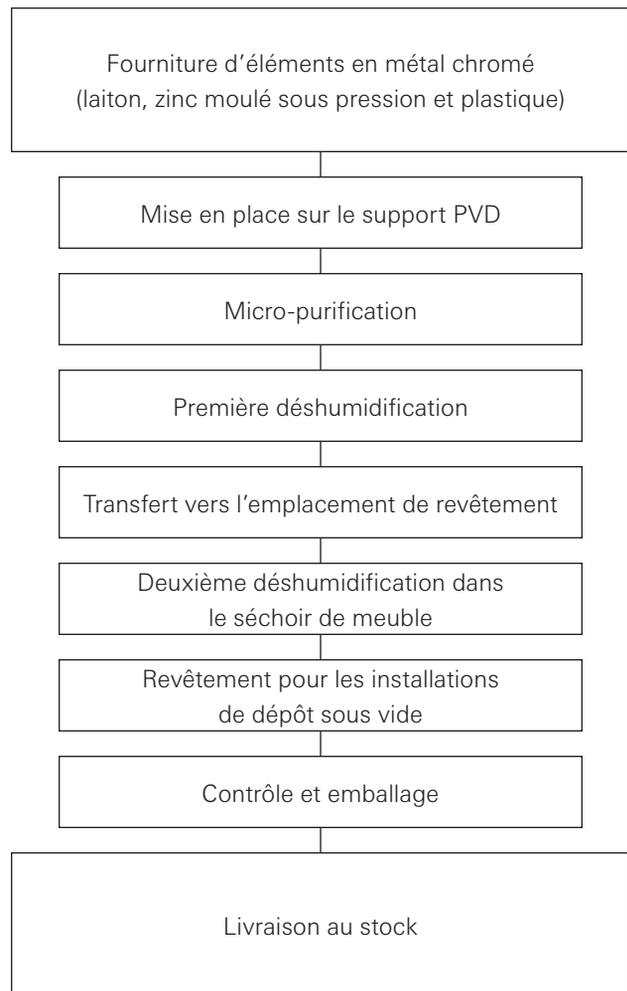


COMMENT FONCTIONNE LE PROCÉDÉ PVD?

NOTRE TECHNOLOGIE PVD HAUT DE GAMME DONNE VIE À NOS NOUVELLES COULEURS

Lorsqu'il s'agit d'adopter une bonne stratégie de conception, le choix de couleurs est essentiel. Toutefois, la couleur n'est pas le seul élément à prendre en compte; la qualité du fini est également importante. Les finis de qualité hautement résistants permettent de différencier les bons produits des produits de haute qualité, notamment dans le monde des solutions de salles de bains et de cuisines où les surfaces sont conçues pour durer longtemps. Les aspirations de GROHE à produire uniquement le meilleur nous a amenés à choisir une technologie spéciale qui garantit non seulement les meilleures et les plus brillantes couleurs, mais également un revêtement durable de la plus haute qualité.

Notre objectif : offrir à nos clients un plaisir d'eau de longue durée. En plus de la résistance du matériau, nous nous sommes également concentrés sur l'apparence de la couleur elle-même : nous voulions rendre le graphite dur brossé aussi gris foncé que possible et donner à notre fini doré la brillance qu'il mérite. Cette tâche a été effectuée par notre équipe de spécialistes de la technologie. En étroite collaboration avec l'équipe de conception de GROHE, ils ont obtenu des résultats exceptionnels en travaillant avec une nouvelle grande technologie : le procédé PVD.





LES AVANTAGES DE PLUSIEURS ANNÉES DE TRAVAIL MINUTIEUX ET DE QUALITÉ EXCEPTIONNELLE AVEC GROHE

Cette technologie se divise en deux principales étapes : prétraitement et revêtement PVD

La première étape, appelée prétraitement, fait référence au nettoyage minutieux des robinets. Ils sont placés sur des supports puis suspendus dans des paniers de nettoyage. Ensuite, les robinets subissent un nettoyage spécial au moyen d'une solution acide et alcaline. Ce processus est suivi d'un séchage à vide minutieux. À la suite de cette procédure, les éléments sont micro-purifiés puis retirés de la chaîne de nettoyage. Ils sont ensuite transportés dans la zone de revêtement PVD. Ici, l'humidité relative de l'air est d'environ 50 % et sa température ambiante est d'environ 25 °C. Les supports sont retirés des paniers de nettoyage pour être chargés sur les supports PVD spécialisés, placés ensuite sur une table de revêtement. Puis les éléments subissent un traitement thermique dans un four. Ici, les éléments en plastique suivent un procédé de dégazage. Ce procédé dure au moins trois heures. Les éléments en métal

sont réchauffés pendant au moins une heure. Ensuite, les éléments séchés et chauffés sont transportés par convoyeur dans la machine PVD.

La seconde étape est le revêtement PVD. Une fois la porte de la chambre PVD verrouillée, la séquence du programme commence et les matériaux cibles s'évaporent. Ce procédé de revêtement est obtenu dans un milieu à vide poussé et se compose de trois étapes : le nettoyage du subjectile, le revêtement primaire et le revêtement de finition. Des gaz réactifs comme l'azote et l'acétylène sont ajoutés au zirconium cible pour obtenir différentes couleurs. La durée nécessaire pour effectuer un revêtement varie d'une à deux heures et dépend du procédé. Après le revêtement, la table est sortie de la machine PVD à l'aide du convoyeur. Au cours de la dernière étape, chaque produit subit un contrôle rigoureux pour rechercher un éventuel défaut avant d'être emballé puis envoyé en stock.

POURQUOI LE REVÊTEMENT PVD EST-IL **UN FINI DE CETTE QUALITÉ HAUTEMENT SUPÉRIEURE?**

La production des nouvelles couleurs de notre collection GROHE SPA Colour utilise la technologie PVD. En quoi la technologie PVD de GROHE est-elle à ce point meilleure que le placage au chrome courant? Pour commencer, toutes les couleurs de revêtements PVD sont extrêmement uniformes en raison de la régularité absolue de chaque couche.

Contrairement aux finis normaux plaqués par électrolyse dont la gamme de couleurs est très limitée, nos finis PVD vous offrent souplesse et choix grâce à une large gamme de couleurs. Vous pouvez simplement choisir celle qui correspond le mieux à votre stratégie de conception d'intérieur.

Grâce à nos produits au revêtement PVD, nous avons non seulement élaboré des couleurs hautement esthétiques, mais également plus durables que jamais. L'adhérence du revêtement joue un rôle essentiel dans la garantie d'un fini beau et durable. Notre procédé PVD assure une adhérence six fois supérieure. Qu'une surface plaquée par électrolyse ne peut tout simplement pas offrir. Tous nos robinets sont très résistants à l'abrasion et aux chocs violents. Nos clients sont ainsi certains de profiter de ces robinets et mélangeurs de haute qualité pendant des années.

À GROHE, nous sommes non seulement passionnés par les salles de bains et les cuisines, mais nous prenons également soin de l'environnement. Dans le but d'être aussi écologiques que possible, nous n'utilisons aucun produit chimique nocif dans notre technologie PVD.



23 486 ENA
Robinet
combiné pour
lavabo, G

UNE ESTHÉTIQUE UNIQUE UNE COLLECTION HARMONIEUSE

La collection GROHE Essence se distingue par son incroyable uniformité, grâce à chaque produit parfaitement harmonisé dans les moindres détails – tant sur le plan technique qu'esthétique. S'appuyant sur la même forme de bec agréable en « U » pour un style épuré et moderne, chaque élément de la collection, de la pomme de douche au robinet de lavabo, réunit aisément un ensemble cohérent et élégant.



23 491 A01
Déverseur pour baignoire à installation
au plancher avec douchette

Simplement magnifique. Cet élégant déverseur de baignoire autoportante représente le luxe moderne. Il est à lui-même une pièce maîtresse remarquable. Le robinet de baignoire convient parfaitement à la conception unique Essence. De belles innovations, dont notamment GROHE StarLight^{MD} pour un fini en chrome d'un éclat durable.



23 592 GNA
Robinet combiné pour
lavabo, P



Pas à l'échelle

TG

G

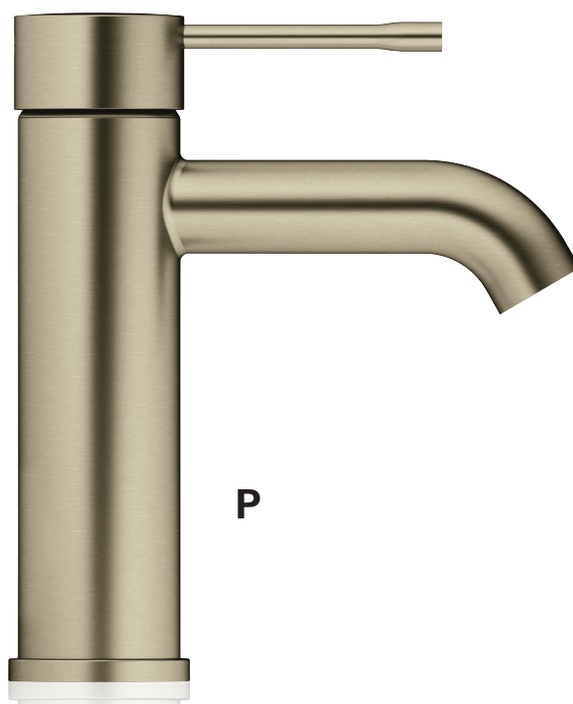
TYPES ET TAILLES

Parfaitement sensuel. Essence utilise à maintes reprises la forme cylindrique de façon amusante. Un jeu artistique de formes se retrouve dans toute la gamme, des douches luxueuses aux raccords rayonnants offerts dans les tailles P à TG.

Choisissez la bonne taille, de P à TG.



M



P

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Fonctionnement
latéral pour accroître
le confort

BEC PIVOTANT À 150°

Choisissez entre un bec pivotant
à 150° et un bec fixe

Forme de bec innovante pour un confort amélioré



**GROHE
AQUAGUIDE**

Aérateur réglable à +/-10°

20°

Choisissez entre un bec pivotant à 150° et un bec fixe

Levier tactile



**GROHE
SILKMOVE^{MD}**

Corps très élancé avec une cartouche en céramique de 28 mm

ROBINETS



23 538 00A/A0A/BEA/ENA/GNA

Robinet combiné pour vasque, TG,
4,5 l/min (1,2 gpm)



32 216 00A/A0A/BEA/ENA/GNA
Robinet combiné pour lavabo, P,
4,5 l/min (1,2 gpm)



23 592 00A/A0A/BEA/ENA/GNA
Robinet combiné pour lavabo, P,
4,5 l/min (1,2 gpm)



23 485 00A/A0A/BEA/ENA/GNA
Robinet combiné pour lavabo, M,
4,5 l/min (1,2 gpm)



23 486 00A/A0A/BEA/ENA/GNA
Robinet combiné pour lavabo, G,
4,5 l/min (1,2 gpm)



20 297 00A/A0A/BEA/ENA/GNA
Robinet espacé pour lavabo, M,
4,5 l/min (1,2 gpm)



20 431 00A/A0A/BEA/ENA/GNA
Robinet espacé pour lavabo, G,
4,5 l/min (1,2 gpm)



Conforme aux normes de la loi états-unienne sur les déficiences (Disabilities Act) (2010)



Conforme aux normes de la California Energy Commission



Conforme aux normes WaterSense de l'EPA

Choix de couleurs :

- 00 | Chrome StarLight[®]
- A0 | Graphite dur
- BE | Nickel poli
- EN | Nickel brossé
- GN | Soleil doux brossé



BAIGNOIRE ET DOUCHE



23 491 001/A01/BE1/EN1/GN1

Déverseur pour baignoire à installation au plancher avec douchette, 6,6 l/min (1,75 gpm)



19 578 001/A01/BE1/EN1/GN1

Déverseur pour baignoire Romain avec douchette, 6,6 l/min (1,75 gpm)



19 347 001/A01/BE1/EN1/GN1

Garniture à pression équilibrée à fonction unique GrohFlex^{MD} Essence avec module de contrôle



29 203 001/A01/BE1/EN1/GN1

Garniture d'inverseur à 3 voies



Choix de couleurs :

- 00 | Chrome StarLight^{MD}
- A0 | Graphite dur
- BE | Nickel poli
- EN | Nickel brossé
- GN | Soleil doux brossé

ACCESSOIRES



40 364 001/A01/BE1/EN1/GN1
Porte-peignoir Essentials



40 365 001/A01/BE1/EN1/GN1
Anneau porte-serviette de 8 po Essentials



40 688 001/A01/BE1/EN1/GN1
Porte-serviettes
de 18 po Essentials
40 366 001/A01/BE1/EN1/GN1
Porte-serviettes de 24 po
40 386 001/A01/BE1/EN1/GN1
Porte-serviettes de 32 po



40 689 001/A01/BE1/EN1/GN1
Support pour papier hygiénique
Essentials sans rabat



40 385 001/A01/BE1/EN1/GN1
Support pour papier hygiénique de
remplacement Essentials



40 421 001/A01/BE1/EN1/GN1
Barre d'appui
de 12 po Essentials

PRODUITS ASSOCIÉS

CEC



Certified by
WSPMO RSLT



26 569 000/A00/BE0/EN0/GN0

Pomme de douche Rainshower^{MC} Mono 310,
6,6 l/min (1,75 gpm)



28 540 000/A00/BE0/EN0/GN0

Bras de douche de 16 po
Rainshower^{MC}

CEC



Certified by
WSPMO RSLT



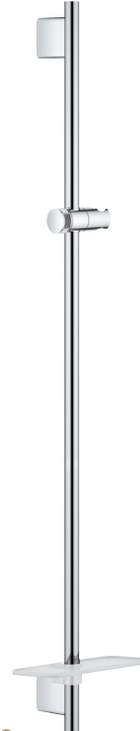
26 043 001/A01/BE1/EN1/GN1

Pomme de douche Tempesta^{MD}
Cosmopolitain 100,
6,6 l/min (1,75 gpm)



27 412 000/A00/BE0/EN0/GN0

Bras de douche tubulaire de 6 1/4 po



26 603 000/A00/BE0/EN0/GN0

Barre de douche de 36 po
Rainshower

CEC



Certified by
WSPMO RSLT



26 545 000/A00/BE0/EN0/GN0

Douchette Rainshower^{MC} SmartActive,
6,6 l/min (1,75 gpm)

CEC



Certified by
WSPMO RSLT



26 465 000/A00/BE0/EN0/GN0

Douchette Sena Stick,
6,6 l/min (1,75 gpm)



28 417 000/A00/BE0/EN0/GN0

Tuyau métallique RotaFlex Metal Longlife



Choix de couleurs :

● 00 | Chrome StarLight^{MD} ● A0 | Graphite dur ● BE | Nickel poli
● EN | Nickel brossé ● GN | Soleil doux brossé



29 136 000/A00/BE0/EN0/GN0

Garniture thermostatique à fonction unique GrohTherm^{MD} SmartControl avec module de contrôle



29 137 000/A00/BE0/EN0/GN0

Garniture thermostatique à fonction double GrohTherm^{MD} SmartControl avec module de contrôle



29 138 000/A00/BE0/EN0/GN0

Garniture thermostatique à fonction triple GrohTherm^{MD} SmartControl avec module de contrôle



13 275 001/A01/BE1/EN1/GN1

Bec inverseur de baignoire
Concetto^{MC}



13 274 001/A01/BE1/EN1/GN1

Bec de baignoire
Concetto^{MC}



26 635 000/A00/BE0/EN0/GN0

Raccord mural
Rainshower^{MC}



27 074 000/A00/BE0/EN0/GN0

Support de douche mural
Rainshower^{MC}



Conforme aux normes de la loi états-unienne sur les déficiences (Disabilities Act) (2010)



Conforme aux normes de la California Energy Commission



Conforme aux normes WaterSense de l'EPA

ESSENCE CUISINE

Profitez de la flexibilité du robinet de cuisine Essence doté d'un bec pivotant et d'un pulvérisateur en métal amovible résistant à double jet qui permet de passer facilement du débit d'eau normal au jet sans arrêter l'eau. Ajoutez à cela un choix de cinq finis élégants et durables et vous verrez qu'une conception de qualité n'implique pas nécessairement de renoncer à la fonctionnalité.



30 271 000/A00/BE0/DC0/GN0
Pulvérisateur amovible à double jet



Conforme aux normes de la loi états-unienne sur les déficiences (Disabilities Act) (2010)



Conforme aux normes de la California Energy Commission

Choix de couleurs :

- 00 | Chrome StarLight^{MD}
- A0 | Graphite dur
- BE | Nickel poli
- DC | SuperSteel
- GN | Soleil doux brossé



30 271 A00
Pulvérisateur
amovible à double jet



LE MONDE COLORÉ DES ROBINETS PROFESSIONNELS ESSENCE

Améliorez la performance de votre cuisine avec le robinet professionnel élégant et architectural Essence, conçu pour apporter des caractéristiques professionnelles et pratiques à votre cuisine. Du bras à ressort mobile à 360 degrés au système magnétique EasyDock M sans effort pour la tête de pulvérisation en métal à double jet, chaque détail a été conçu de sorte à faciliter l'utilisation. Doté de la technologie GrohFlexx, le tuyau en silicone hygiénique est non seulement facile à nettoyer, mais il est également offert avec un choix de 9 finis colorés pour s'harmoniser avec n'importe quelle cuisine.



30 295 000/A00/BE0/DC0/GN0
Robinet semi-professionnel



30 321 DG0/YR0/YF0/GEO/TY0/DU0/DP0/MW0/XC0
Tuyau de remplacement en option pour le modèle (30 295)

Combinez votre robinet professionnel Essence avec un choix de 10 finis colorés de tuyaux pour harmoniser votre cuisine.



Conforme aux normes de la loi états-unienne sur les déficiences (Disabilities Act) (2010)



Conforme aux normes de la California Energy Commission

Choix de couleurs :

- 00 | Chrome StarLight™
- A0 | Graphite dur
- BE | Nickel poli
- DC | SuperSteel
- GN | Soleil doux brossé



MOMENTS DE VÉRITÉ

Soixante-dix ans de recherche et de développement ont permis de créer une gamme de produits reconnus dans le monde entier pour leur excellente technique et leur longévité. Vous trouverez sur cette liste de prix des références à nos technologies de l'eau, toutes développées pour rendre votre expérience avec GROHE différente, spéciale et meilleure.



GROHE SILKMOVE^{MD}

Une utilisation en douceur pour une précision sans effort et un confort exceptionnel à vie.



GROHE STARLIGHT^{MD}

Surfaces conçues pour durer, allant du mat précieux à l'éclat d'un diamant.



GROHE DREAMSPRAY^{MD}

Douches de qualité innovante pour une revitalisation et un bien-être luxueux.



GROHE ECOJOY^{MD}

Permet d'économiser de précieuses ressources et de profiter à 100 % du confort de l'eau.



GROHE TURBOSTAT^{MD}

Toujours la bonne température pour une sécurité et une commodité absolues.



GROHE QUICKFIX^{MD}

Rapide, facile et sans encombre, GROHE QuickFix^{MD} réduit le temps d'installation jusqu'à 40 %.



AQUAGUIDE

Extrémité de bec variable pour régler le débit de l'eau.



GROHE SMARTCONTROL^{MD}

Extrémité de bec variable pour régler le débit de l'eau.



SAFESTOP

Bouton de sécurité avec activation manuelle à 100 °F (38 °C).



SPEEDCLEAN^{MD}

Élimine le calcaire d'un simple coup de chiffon.



PULVÉRISATEUR AMOVIBLE À DOUBLE JET

Augmente le rayon de fonctionnement du robinet et permet d'alterner facilement entre le mousseur et le jet.



COMFORTHEIGHT

La hauteur du bec permet de remplir facilement de grandes casseroles.



EASYDOCK

Garantit chaque fois une rétraction facile et un retour en douceur de votre tête de pulvérisation amovible.



JET PROFESSIONNEL

Doté d'un bras à ressort à 360° et permet d'alterner facilement entre le mousseur et le jet.



EASYDOCK M

Aimant intégré pour un retour en douceur de la tête de pulvérisation.



GROHFLEXX

Comprend un tuyau de cuisine en silicone GrohFlexx flexible et hygiénique.



SWIVELSTOP

L'angle pivotant limité empêche toute inondation.



LEVIER À ROTATION AVANT

Le levier à rotation avant empêche le levier de heurter le dossier.

Suivez-nous



DÉCOUVREZ LE MONDE DE GROHE SUR WWW.GROHE.CA

QUALITÉ



De la première esquisse aux services après-vente en passant par le produit final : nos clients peuvent compter sur notre souci sophistiqué du perfectionnisme allemand.

TECHNOLOGIE



Nous stimulons constamment l'innovation pour enrichir votre expérience quotidienne de l'eau, en proposant des solutions intelligentes sur la voie de la numérisation de l'eau.

CONCEPTION



La recette ADN du succès de notre conception hautement primée est simple : associer contemporain et intemporel dans des produits spécialement conçus pour vous.

DURABILITÉ



L'eau est notre passion. Nous nous préoccupons de chaque goutte et notre engagement CSR dépasse même un élément unique : nous nous efforçons de protéger l'ensemble des ressources de notre planète pour les générations à venir.

GROHE America
160 Fifth Avenue, 4th Floor
New York, NY 10010
Tél. : 1 800 444-7643
www.grohe.us

GROHE Canada
5900 Avebury Road
Mississauga, Ontario, L5R 3M3
Tél. : 1 800 444 7643
info@grohe.ca
www.grohe.ca

© 09/2019 LIXIL Canada, Inc.

PART OF **LIXIL**