



Gammes: SUIT

Spécifications techniques

Couleur	Chromé
Hauteur	264
Largeur	38
Profondeur	165
Designer	Équipe design de VitrA
Garantie	10
Longueur du bec	145
Finition	Chromé

Fonction de montage facile	Oui
----------------------------	-----

Capacité de mélange avec l'air	Oui
--------------------------------	-----

Tailles des produits emballés (LxIxH)	430X225X90
---------------------------------------	------------

Matériau du tuyau spiralé	Acier inoxydable PEX
---------------------------	----------------------

Longueur de la spirale	600
------------------------	-----

Diamètre de la plaque	55X55
-----------------------	-------

Nombre d'entrées d'eau	Double alimentation
------------------------	---------------------

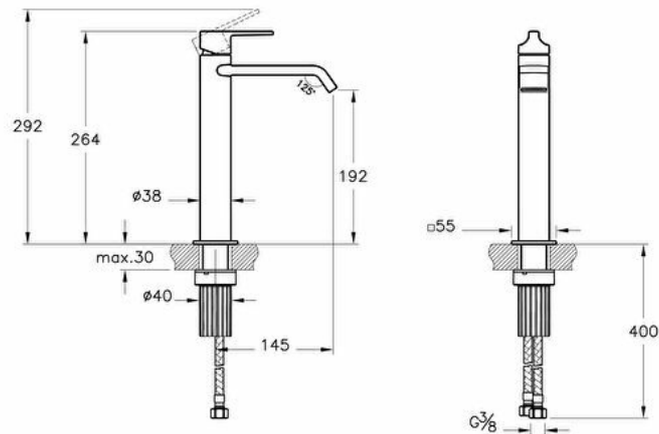
Hauteur du bec	192
Matériel	Chromé
Aérateur	Rectangulaire
Nombre de fonctions	6
Certificat	ACS
Type de montage	Comptoir
Cartridge	De base

Quantité de trous	5
-------------------	---

Pression de fonctionnement	Min:0,5-Max:10(Recommand. 1-5)
----------------------------	--------------------------------

Angle de rotation de la sortie	Attaché
--------------------------------	---------

Dessin Technique 2A



Spécifications techniques

Couleur: Chromé **Hauteur:** 264 **Largeur:** 38 **Profondeur:** 165 **Designer:** Équipe design de VitrA **Garantie:** 10 **Longueur du bec:** 145
Finition: Chromé **Hauteur du bec:** 192 **Matériel:** Chromé **Aérateur:** Rectangulaire **Nombre de fonctions:** 6 **Certificat:** ACS **Type de montage:** Comptoir **Cartridge:** De base **Fonction de montage facile:** Oui **Capacité de mélange avec l'air:** Oui **Tailles des produits emballés (LxlxH):** 430X225X90 **Matériau du tuyau spiralé:** Acier inoxydable PEX **Longueur de la spirale:** 600 **Diamètre de la plaque:** 55X55 **Nombre d'entrées d'eau:** Double alimentation **Quantité de trous:** 5 **Pression de fonctionnement:** Min:0,5-
 Max:10(Recommand. 1-5) **Angle de rotation de la sortie:** Attaché

*En raison des variations possibles dans le réglage de votre ordinateur et de votre imprimante, de facteurs techniques et des caractéristiques particulières de certaines de nos finitions, les couleurs ne sont pas représentatives de la réalité mais sont seulement une indication