



Gammes: Flow Round

Spécifications techniques

Couleur	Chromé
Hauteur	151
Largeur	48
Profondeur	180
Designer	Équipe design de VitrA
Garantie	10
Longueur du bec	139
Finition	Chromé

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

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

Tailles des produits emballés (LxIxH)	355X190X60
---------------------------------------	------------

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

Clapet de non-retour	Oui
----------------------	-----

Matériau du corps	Laiton
-------------------	--------

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

Matériel	Chromé
Aérateur	Standard
Nombre de fonctions	6
Certificat	ACS, NF
Type de montage	Suspendu
Cartridge	Débit de chaleur réglable
Classe d'étiquette de l'eau	Vert foncé (0 < Débit ≤ 6)

Sortie de douchette	Oui
---------------------	-----

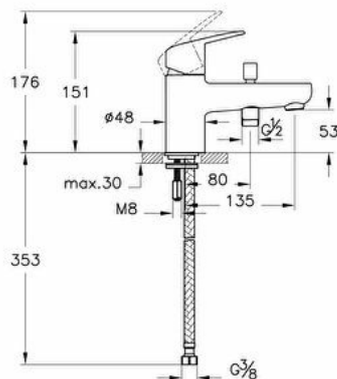
Quantité de trous	5
-------------------	---

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

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

ECAU	E3/1 C2 A2 U3
------	---------------

Dessin Technique 2A



Spécifications techniques

Couleur: Chromé **Hauteur:** 151 **Largeur:** 48 **Profondeur:** 180 **Designer:** Équipe design de VitrA **Garantie:** 10 **Longueur du bec:** 139
Finition: Chromé **Matériel:** Chromé **Aérateur:** Standard **Nombre de fonctions:** 6 **Certificat:** ACS, NF **Type de montage:** Suspendu
Cartridge: Débit de chaleur réglable **Classe d'étiquette de l'eau:** Vert foncé ($0 < \text{Débit} \leq 6$) **Fonction de montage facile:** Oui
Capacité de mélange avec l'air: Oui **Tailles des produits emballés (LxIxH):** 355X190X60 **Matériau du tuyau spiralé:** Acier inoxydable PEX **Clapet de non-retour:** Oui **Matériau du corps:** Laiton **Nombre d'entrées d'eau:** Double alimentation **Sortie de douchette:** Oui **Quantité de trous:** 5 **Pression de fonctionnement:** Min:0,5-Max:10(Recommand. 1-5) **Angle de rotation de la sortie:** Attaché **ECAU:** E3/1 C2 A2 U3

*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