



Gammes: Flow Round

Spécifications techniques

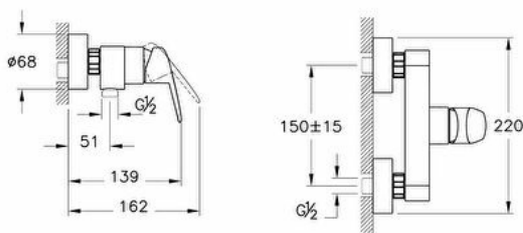
Couleur	Chromé
Hauteur	109
Largeur	218
Profondeur	140
Designer	Équipe design de VitrA
Garantie	10
Longueur du bec	139
Finition	Chromé

Diamètre de la plaque	Ã~68
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

Matériel	Chromé
Nombre de fonctions	6
Certificat	ACS, NF
Type de montage	Suspendu
Cartridge	Débit de chaleur réglable
Tailles des produits emballés (LxIxH)	210X180X105
Clapet de non-retour	Oui

ECAU	E1 C2 A3 U3
------	-------------

Dessin Technique 2A

**Spécifications techniques**

Couleur: Chromé **Hauteur:** 109 **Largeur:** 218 **Profondeur:** 140 **Designer:** Équipe design de VitrA **Garantie:** 10 **Longueur du bec:** 139
Finition: Chromé **Matériel:** Chromé **Nombre de fonctions:** 6 **Certificat:** ACS, NF **Type de montage:** Suspendu **Cartridge:** Débit de chaleur réglable **Tailles des produits emballés (LxIxH):** 210X180X105 **Clapet de non-retour:** Oui **Diamètre de la plaque:** $\tilde{\text{A}}68$
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:** E1 C2 A3 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