

Logis

Mitigeur de lavabo encastré mural, Bec 195mm, bonde à écoulement libre

Surfaces: **chromé** Numéro d'article: **71220000**



Description

Caractéristiques

- comprenant : mitigeur lavabo encastré mural, garniture de vidage
- Longueur 195 mm
- type de jet: jet normal
- débit maximal sous 3 bars de pression: 5 l/min
- cartouche céramique
- limiteur de température réglable
- convient au chauffe-eau instantané
- matériau de la garniture de vidage: métallique
- positionnement de la poignée à gauche ou à droite
- E00, CH2, A2, U3
- bonde à écoulement libre
- ACS 19 ACC NY 362 France, valide jusqu'au 21.11.2024
- ACS 17 ACC LY 328, valide jusqu'au 15.05.2022
- NF_375-M1-21-1

Détails de l'article

EAN

4011097738420

Technologie



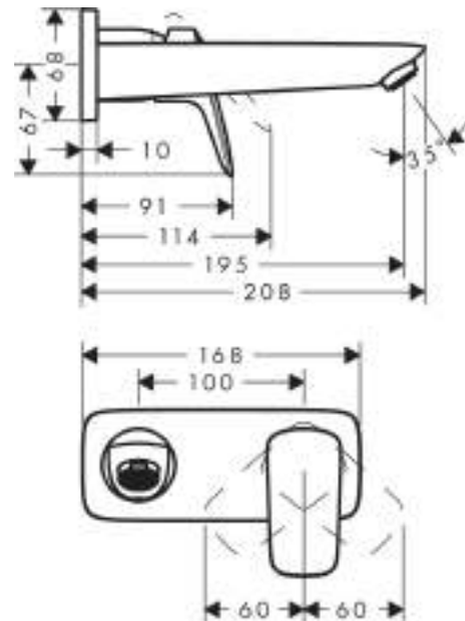
Certificats



Photo du produit



Plan géométral



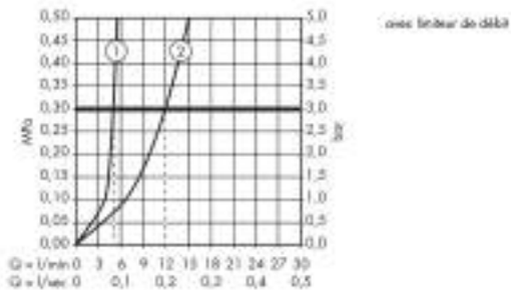
Logis

Mitigeur de lavabo encastré mural, Bec 195mm, bonde à écoulement libre

Surfaces: **chromé** Numéro d'article: **71220000**



Schéma d'écoulement



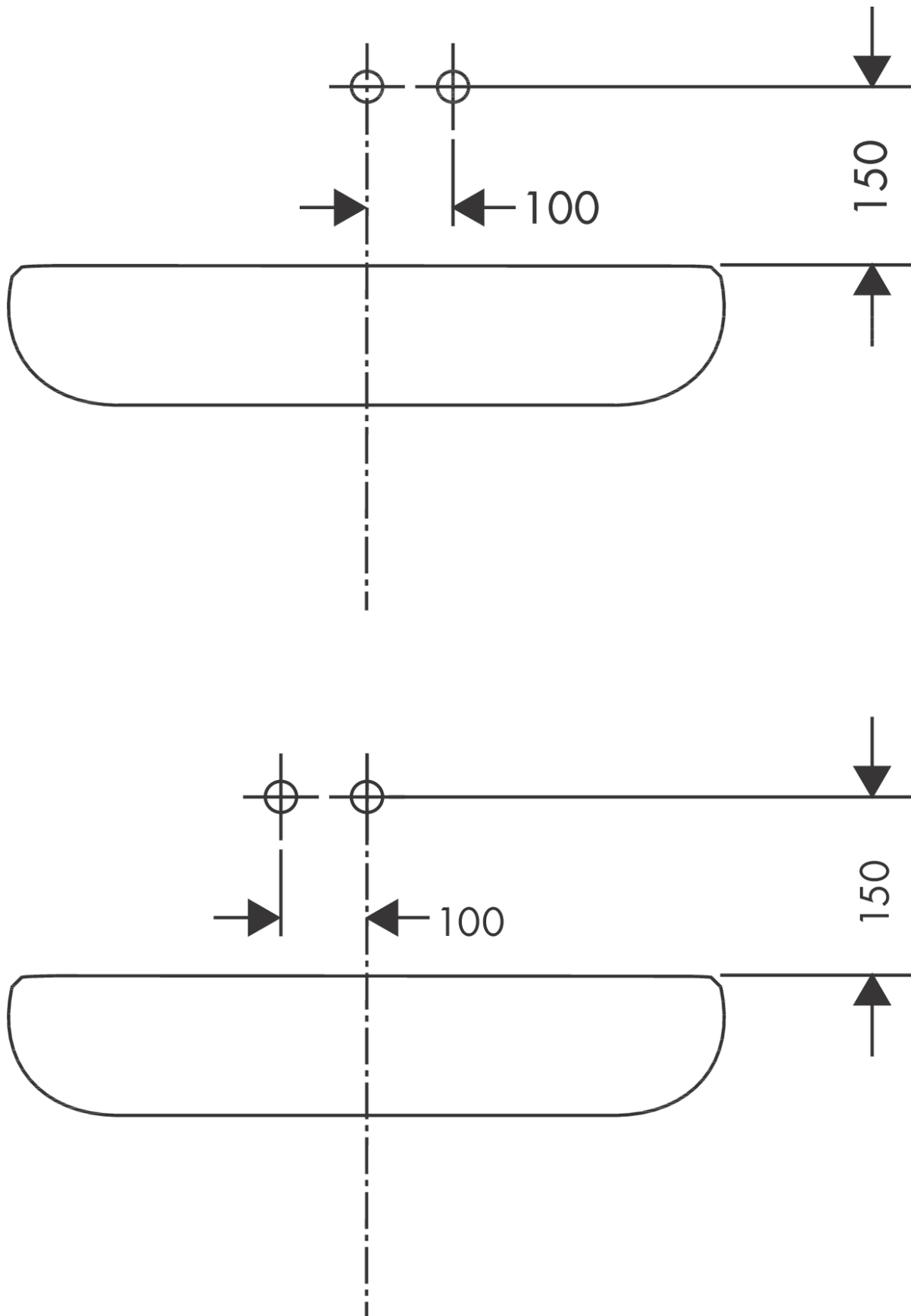
Logis

Mitigeur de lavabo encastré mural, Bec 195mm, bonde à écoulement libre

Surfaces: chromé Numéro d'article: 71220000



Exemple de montage



Logis**Mitigeur de lavabo encastré mural, Bec 195mm, bonde à écoulement libre**Surfaces: **chromé** Numéro d'article: **71220000****Liste des pièces détachées**

Année de construction: >01/15

Pos.	Description	Numéro d'article	GP	UE
1	poignée	92224000	-	1
2	cache vis	96338000	-	1
3	douille	98790000	-	1
4	écrou à six pans	95622000	-	1
5	joint torique 39x1,5	98400000	-	1
6	cartouche cpl.	92730000	-	1
7	vis	95140000	-	1
8	joint	95008000	-	1
9	adapteur pour cartouche	95779000	-	1
10	joint torique 26x2	98147000	-	1
11	joint torique 43x3	98418000	-	1
12	bec cpl.	92240000	-	1
13	vis M5x8	92851000	-	1
14	mousseur M24x1 (5 l/min)	92372000	-	1
15	rosace	95642000	-	1
16	joint torique 30x2	98186000	-	1
17	rosace	92239000	-	1
18	raccord G½	95626000	-	1
19	joint torique 13x2	98128000	-	1
20	rallonge 25 mm pour 13622180	31971000	-	1
a	vidage	50001000	-	1
b	corps d' encastrément	13622180	-	1