

AM120/1120 Sádromodul

Système d'installation pour cuvettes WC avec fonction bidet

Utilisation

Pour WC bidet

Pour installation devant un mur porteur ou dans une structure en plaques de

. Pour installation de WC suspendus avec entraxe de raccordement de 180 mm ou

230 mm

Pour une épaisseur de sol de 0-200 mm

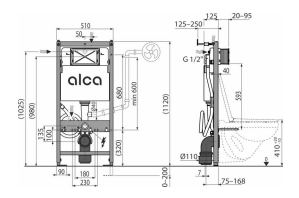
- Chasse d'eau double réglable indépendamment avec réserve hygiénique
- Compatible avec toutes les plaques de commande Alca
- La conception de l'isolation en polystyrène empêche la condensation à la surface du réservoir et amortit la transmission des vibrations du réservoir à la structure du
- La conception du cadre permet l'ancrage à une cloison en plâtre suffisamment résistante ou devant un mur porteur
- Cache de trappe de service facilite le montage et empêche la pénétration de l'humidité et des impuretés
- Matériau de la structure porteuse : métal thermolaqué
- Profondeur d'installation réglable de 20 à 95 mm
- Une chasse d'eau à distance ou à capteur peut être installée
- Réservoir monobloc garantissant ainsi une étanchéité à 100 %
- Le système installé est recouvert de plaques de plâtre, aucun renfort ni ancrage supplémentaire n'est ainsi nécessaire
- Pieds extensibles à ancrer avec frein réglables dans une plage de 0 à 200 mm
- Mécanisme coulissant du support de l'évacuation sur huit positions, espacées de 0
- Préparation pour raccordement de l'eau du réservoir au bidet
- Préparation pour passage des fils électriques vers la céramique du bidet
- Arrivée d'eau par le centre depuis l'arrière haut
- Robinet d'arrêt permettant le raccordement au système de tuyauterie Mepla
- Intervention sans outils
- Profondeur de construction 125 mm
- Marquages de niveau central et de trait visibles
- Charnières du réservoir en matériau bi-matières pour une isolation contre les vibrations des bâtiments

Inclus dans l'emballage

- Réducteur excentrique HT 90/110 en polyéthylène, PE-HD
- Kit de fixation de la cuvette de WC: tige de filetage M12 2 pcs, rondelles 4 pcs, cache – 2 pcs, écrou– 2 pcs, protection du filetage – 2 pcs
- Kit de fixation : filetage $\emptyset 8 \times 60 4$ pcs, cheville $\emptyset 12 4$ pcs
- Coude d'évacuation HT 90/90 polyéthylène, PE-HD
- Tuyau flexible ondulé avec embouts pour raccordement au bidet
- Cache de trappe de service, deux pièces, facile à raccourcir
- Réservoir avec raccord de remplissage et de vidange
- Jeu de capuchons d'installation pour protéger les orifices de raccordement lors de l'installation du système
- Kit de tablettes de toilettes
- Cadre autoportant
- Visserie 1/2" pour raccordement d'eau au robinet d'arrêt intégré 1/2"-3/8"

Joint d'évacuation + raccord en polypropylène + joint de raccord Joint d'arrivée d'eau, sortie en polypropylène, anneau d'étanchéité





Code de commande, Informations logistiques

		Poids	Dimension	Quantité
Code	EAN	(pièce emballage palette)	(pièce emballage)	(emballage palette)
AM120/1120	8595580559007	14,15 14,15 232,3 kg	1130×520×145 1130×520×145 mm	1 15 pcs
Garanties	Normes			

2/15 ans *

EN 14124, EN 14055

Paramètres techniques

- Plage de pression d'eau recommandée 0,3-0,5 MPa
- Plage de fonctionnement de la pression d'eau 0,05-1,0 MPa
- Réservoir de liquide hygiénique 3 l
- Petit volume chasse d'eau 2,5-3,5 l
- Volume d'eau dans le réservoir 9 l
- Raccordement d'eau par l'arrière ou par le haut avec trous de montage G1/2 "
- Réglage standard de petite chasse d'eau 3 l
- Réglage standard de grande chasse d'eau 6 l
- Grande chasse 6-9 I
- Essai de charge 400 kg