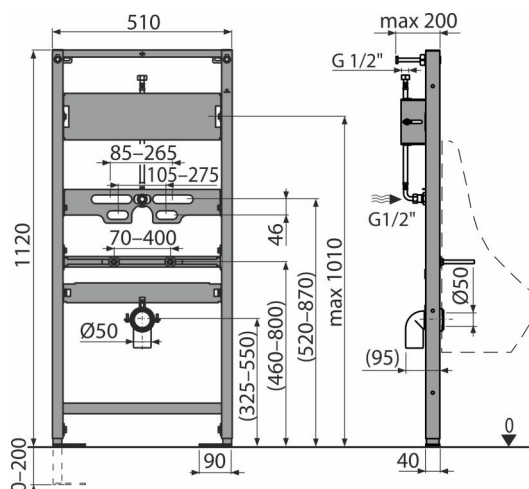


A107S/1120

Rama montażowa do pisuaru z mocowaniem sensora



Zastosowanie

Do pisuaru wiszącego

Do automatycznego systemu spłukiwania (sensor) przed ścianą nośną lub do

karton-gipsu

Do montażu przed ścianą nośną lub zabudowy w ścianach z karton-gipsu

Cechy

- Uniwersalny uchwyt – kompatybilny z innymi typami czujników
- Regulowane rozpórki
- Regulowane nogi kotwiące z hamulcem w zakresie 0–200 mm
- Rozstaw mocowania pisuaru 85–265 mm
- Zasilanie wodą z regulowanymi ustawieniami od środka 0–125 mm
- Odpływ z regulacją od środka 0–110 mm
- Konstrukcja ramy umożliwia zakotwienie w konstrukcji z płyt gipsowo-kartonowych lub w ścianie nośnej
- Materiał: metal malowany proszkowo

Zakres dostawy

- Rama samonośna
- Zestaw mocujący: śruba Ø8×60 – 4 szt, kołek Ø12 – 4 szt
- Elementy mocujące do mocowania pisuaru: śruba M10 – 2 szt
- Zaślepki mocowania
- Kolano Flexi z uszczelką
- Konsola do montażu czujnika sensorowego

Numer zamówienia, Informacje logistyczne

Kod	EAN	Waga (sztuka pakowanie paleta)	Wymiary (sztuka pakowanie)	Ilość (pakowanie paleta)
A107S/1120	8595580578985	9,98 9,98 319,3 kg	1125×515×75 1125×515×75 mm	1 30 szt

Gwarancje

2/15 lat *

Dane techniczne

- Test wytrzymałości 150 kg