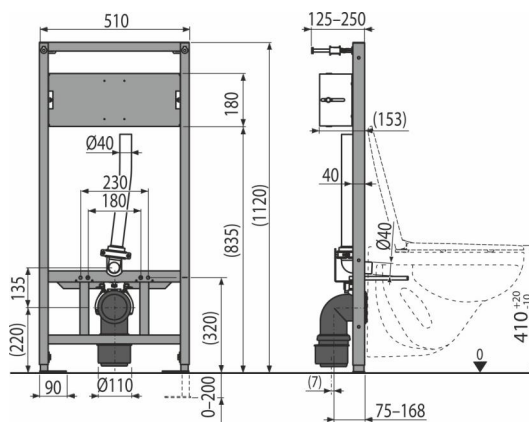


# A114S/1120

Rama montażowa do miski wiszącej WC i sensora



## Zastosowanie

Do automatycznego systemu spłukiwania – czujnik sensorowy  
Do montażu przed ścianą nośną lub zabudowy w ścianach z karton-gipsu,  
przygotowana do montażu czujnika spłukiwania  
Do zamontowania wiszącej miski WC o rozstawie śrub mocujących 180 mm lub 230 mm

## Cechy

- Budowa ramy pozwala na zakotwiczenie w konstrukcji płyt gipsowo-kartonowych lub do ściany nośnej
- Materiał: metal malowany proszkowo
- Regulowane nogi kotwiące z hamulcem w zakresie 0–200 mm
- Zestaw do mocowania wspornika z przejściówką DG1/2" do desek z funkcją bidetu
- Uniwersalny uchwyt – kompatybilny z innymi typami czujników

## Zakres dostawy

- Elementy mocujące do mocowania WC: pręt gwintowany M12 – 2 szt, podkładki 4 szt, nakrętka 2 szt, osłony gwintu 2 szt
- Zestaw mocujący: śruba  $\text{Ø}8 \times 60$  – 4 szt, kołek  $\text{Ø}12$  – 4 szt
- Kolano odpływu 90/110, polipropylen
- Kolano dopływowe do muszli klozetowej HT40
- Konsola do montażu czujnika sensorowego
- Rama samonośna
- Rura do podłączenia wody do spłukiwania miski WC HT40

## Numer zamówienia, Informacje logistyczne

Kod	EAN	Waga (sztuka   pakowanie   paleta)	Wymiary (sztuka   pakowanie)	Ilość (pakowanie   paleta)
A114S/1120	8595580518585	12,93   12,93   214,0 kg	1125×515×75   1125×515×75 mm	1   15 szt

## Gwarancje

2/15 lat \*

## Dane techniczne

- Test wytrzymałości 400 kg