

Технічний паспорт

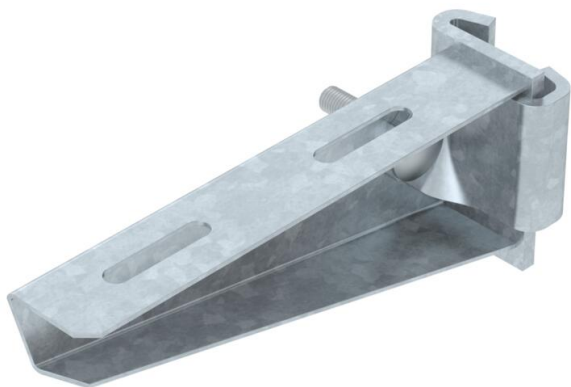
Опорний кронштейн AS 30

Артикули: 6419376



Полка штиря у конструкції середнього навантаження з отворами для плавного кріплення до стійки IS 8.
Кронштейн може кріпитися на I-подібній стійці з двох сторін.

Окремі затискні планки разом із гвинтом, шайбою та гайкою, можна замовити за номером 6419007.



St Сталь

FT гарячецинкований

Основні дані

Артикули	6419376
Тип	AS 30 16 FT
Позначення 1	Кронштейн для стійки
Позначення 2	для стійки IS 8
Виробник	OBO
Розмір	B160mm
Матеріал	Сталь
Покриття	гарячецинкований
Стандарт поверхні	DIN EN ISO 1461
Мінімальна одиниця продажу VK	1
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	37 kg
Одиниця ваги	кг/% пара

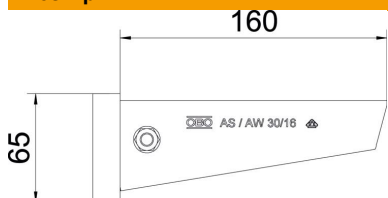
Технічний паспорт

Опорний кронштейн AS 30

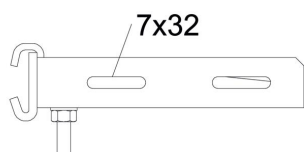


Артикули: 6419376

Розміри



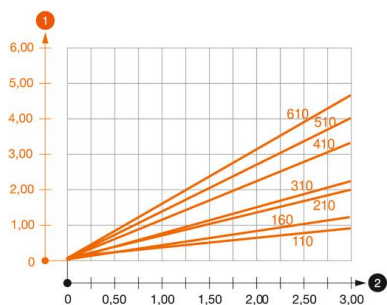
Довжина	41 mm
Ширина	160 mm
Висота	65 mm
Розмір А	41 mm
Розмір В	160 mm
Розмір Н	65 mm



Технічні характеристики

Конструкція	Настінний кронштейн
F у kN	3 kN
Збереження функцій	ні
Нержавіюча сталь, протравлена	ні

Навантаження



Діаграма навантаження полки тип AS 30

- 1 Вигин верхівки кронштейну при допустимому навантаженні на кронштейн.
 - 2 Дозволене навантаження на полку у kN без ваги людини
- Крива навантаження на кронштейн довжиною в мм