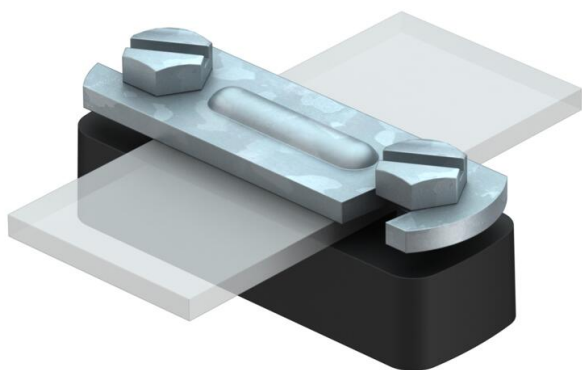


Технічний паспорт

Розпирний кронштейн плоского провідника з поліамідною основою
Артикули: 5033039



- Припасування: FL 30
- Із кріпильним отвором 6,2 x 22 мм
- Із 2 циліндричними гвинтами M6 x 16 і виступаючою частиною зі сталі, оцинкованою вогнем
- Нижня частина з поліаміду, чорна



St	Сталь
FT	гарячецинкований

Основні дані

Артикули	5033039
Тип	833 35
Позначення 1	Тримач
Позначення 2	для плоского провідника
Виробник	OBO
Розмір	35mm
Матеріал	Сталь
Покриття	гарячецинкований
Стандарт поверхні	DIN EN ISO 1461
Мінімальна одиниця продажу VK	25
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	4,228 kg
Одиниця ваги	кг/% пара

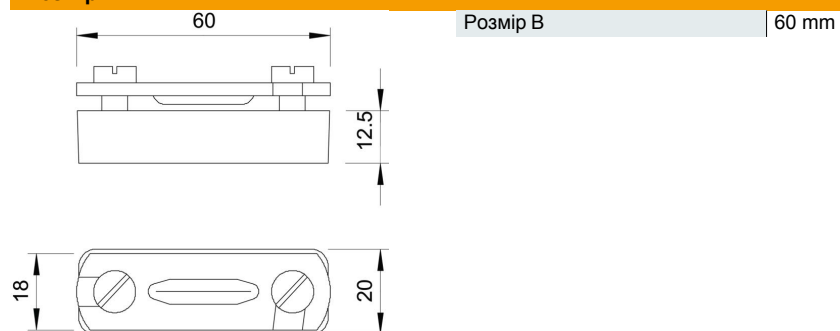
Технічний паспорт

Розпирний кронштейн плоского провідника з
поліамідною основою

Артикули: 5033039



Розміри



Технічні характеристики

Пасує	max. FL30 mm
Проміжна пластина	ні