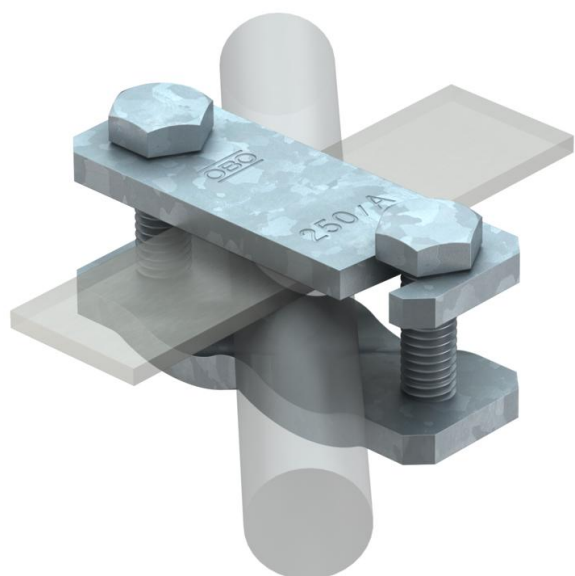


Техническа спецификация

Диagonalна клема за плосък и объл проводник FT

Каталожен номер: 5313015



- За армировъчна стомана \varnothing 6-22 mm и плоски проводници 50 x 4
- Монтира се с винтове M10 x 40
- Версия ... -AS с болтове M10 x 30
- Улесен монтаж благодарение на продълговатия отвор



St Стомана

FT горещо цинкувано чрез потапяне

Основни данни

Каталожен номер	5313015
Тип	250 A-FT
Наименование 1	Диagonalна клема
Производител	OBO
Размери	88x30x45
Материал	Стомана
Повърхност	Горещо цинкуване чрез потапяне
Стандарт за повърхност	DIN EN ISO 1461
Най-малка продажна единица	25
Количествена единица	брой
Тегло	28,8 кг
Единица тегло	kg/100 чифт

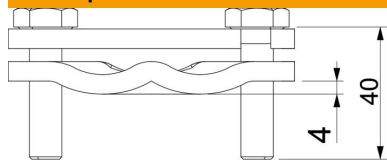
Техническа спецификация

Диagonalна клема за плосък и объл проводник FT

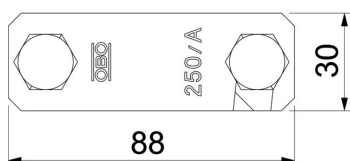
Каталожен номер: 5313015



Размери



Размер A	30 mm
Размер B	88 mm
Размер L	40 mm



Технически данни

Вид на закрепващия болт	Шестостенен болт
Вид на съединителя	Съединители
Капацитет за ток от мълния	N/100 kA
Ширина на плосък проводник 2 макс.	50
Ширина на плосък проводник 2 мин.	0
Подходящи за свързване	Други
Ток на късо съединение (50 Hz)(1 сек.; ≤ 300 °C)	7,3
Сглобка	Rd 6-22/ max. FL50 mm
Диаметър на объл проводник 1 макс.	22 mm
Диаметър на объл проводник 1 мин.	6 mm
Междинна планка	не