

Техническа спецификация

Вертикален ъгъл 90°, слизащ 160 FT

Каталожен номер: 6230725



Ъгъл 90°, вертикален, за всички едрогабаритни кабелни стълби с височина на борда 160 мм.
За допълнително стабилизиране в зоната на фасонните елементи трябва да се предвидят допълнителни опори.



St Стомана

FT Горещо поцинковане чрез потапяне

Основни данни

| | |
|----------------------------|----------------------------------|
| Каталожен номер | 6230725 |
| Тип | WLBF 90 162 FT |
| Наименование 1 | Ъгъл 90°, слизащ |
| Наименование 2 | за едрогабаритна каб.стълба160 |
| Производител | OBO |
| Размери | 160x200 |
| Материал | Стомана |
| Повърхност | Горещо поцинковане чрез потапяне |
| Стандарт за повърхност | DIN EN ISO 1461 |
| Най-малка продажна единица | 1 |
| Количествена единица | брой |
| Тегло | 1275 кг |
| Единица тегло | kg/100 чифт |

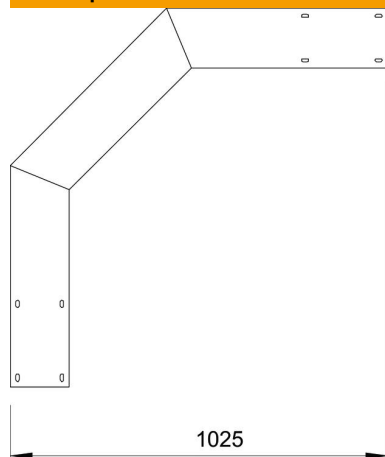
Техническа спецификация

Вертикален ъгъл 90°, слизащ 160 FT

Каталожен номер: 6230725



Размери



| | |
|----------|--------|
| Ширина | 200 mm |
| Височина | 160 mm |
| Размер B | 200 mm |
| Размер R | 200 mm |

Технически данни

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Разклонение (ъгъл) | 90° |
| Изпълнение на шпросите | Неперфорирани профил |
| Изпълнение на страничния борд | плосък профил |
| Съхраняване на функционалността | не |
| Промяна на посоката | вертикален, низходящ |
| Неръждаема стомана, байцвана | не |
| Странична перфорация | не |
| Едрогабаритно изпълнение | да |
| Дебелина на борда | 2 mm |