

Техническа спецификация

Монтажна шина MS5030, тежко изпълнение, ширина на шлица 22 mm, A2, перфорирана
Каталожен номер: 1121480



С-образна профилна шина, тежко изпълнение, за самостоятелен монтаж на носещи конструкции, напр. за каелни скари или като конзола за разпределителни шкафове. Приложима за полагане на кабели посредством скоби за кабелен сноп с U-образен профил.



A2 Неръждаема стомана

2B Bright, treated

Основни данни

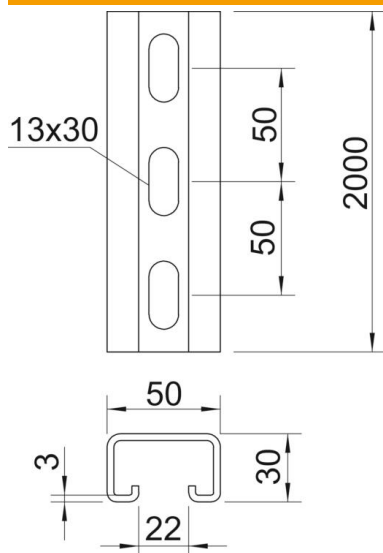
Каталожен номер	1121480
Тип	MS5030P2000A2
Наименование 1	Профилна шина
Наименование 2	перфорирана, шлиц 22мм
Производител	OBO
Размери	2000x50x30
Материал	Неръждаема стомана, 1.4301
Повърхност	без покритие, за допълнителна обработка
Стандарт за повърхност	
Най-малка продажна единица	2
Количествена единица	Метър
Тегло	280 кг
Единица тегло	kg/100 бр.

Техническа спецификация

Монтажна шина MS5030, тежко изпълнение, ширина на шлица 22 mm, A2, перфорирана
Каталожен номер: 1121480



Размери



Дължина	2 000 mm
Ширина	50 mm
Височина	30 mm
Размер L	2 000 mm

Технически данни

подлежащ на отчупване	не
Вид перфорация	Гръб, перфориран
Изпълнение	Единичен профил
Разстояние между отворите съосно	50 mm
Съхраняване на функционалността	не
дебелина на материала	3 mm
с отвор	да
назъбен	не
Вид профил	C-профил
Ширина на шлица	18 mm
Статична стойност A	3,39 cm ²
Статична стойност Iy	3,99 cm
Статична стойност Iz	13,11 cm
Статична стойност Wy	3,95 cm ²
Статична стойност Wz	6,38 cm ²