

Техническа спецификация

Монтажна шина MSL4141, ширина на шлица 22 mm, FS,
перфорирана

Каталожен номер: 1122972



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.



St	Стомана
FS	лентово поцинкована

Основни данни

Каталожен номер	1122972
Тип	MSL4141P3000FS
Наименование 1	Профилна шина
Наименование 2	перфорирана, шлиц 22мм
Производител	OBO
Размери	3000x41x41
Материал	Стомана
Повърхност	Лентово поцинковане
Стандарт за повърхност	DIN EN 10346
Най-малка продажна единица	3
Количествена единица	Метър
Тегло	201,1 кг
Единица тегло	kg/100 бр.

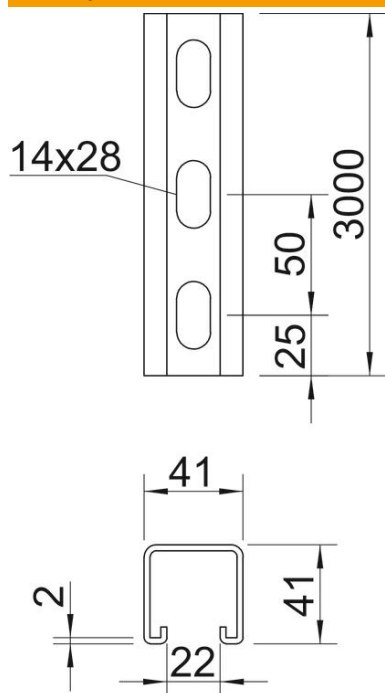
Техническа спецификация

Монтажна шина MSL4141, ширина на шлица 22 mm, FS,
перфорирана

Каталожен номер: 1122972



Размери



Дължина	3 000 mm
Ширина	41 mm
Височина	41 mm
Размер L	3 000 mm

Технически данни

подлежащ на отчупване	не
Вид перфорация	Гръб, перфориран
Изпълнение	Единичен профил
Разстояние между отворите съсно	50 mm
Съхраняване на функционалността	не
Размер на отвора	14x28 mm
дебелина на материала с отвор	2 mm
назъбен	да
Вид профил	C-профил
Ширина на шлица	22 mm
Статична стойност A	2,45 cm ²
Статична стойност I _y	5,18 cm
Статична стойност I _z	7,56 cm
Статична стойност W _y	2,51 cm ²
Статична стойност W _z	2,69 cm ²