

Техническа спецификация

Монтажна шина MSL4141, ширина на шлица 22 mm, A2, перфорирана

Каталожен номер: 1122980



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	1122980
Тип	MSL4141P3000A2
Наименование 1	Профилна шина
Наименование 2	перфорирана, шлиц 22мм
Производител	OBO
Размери	3000x41x41
Материал	Неръждаема стомана, 1.4301
Повърхност	без покритие, за допълнителна обработка
Стандарт за повърхност	
Най-малка продажна единица	3
Количествена единица	Метър
Тегло	201,1 кг
Единица тегло	kg/100 бр.

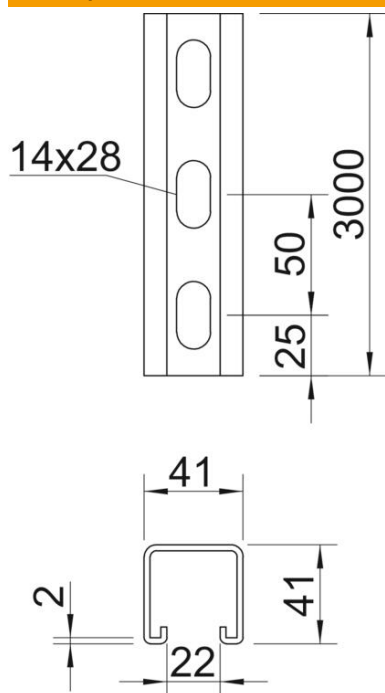
Техническа спецификация

Монтажна шина MSL4141, ширина на шлица 22 mm, A2, перфорирана

Каталожен номер: 1122980



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