

Техническа спецификация

Монтажна шина MS4022, тежко изпълнение, ширина на шлица 18 mm, FT, перфорирана
Каталожен номер: 1121979



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



St Стомана

FT горещо цинкувано чрез потапяне

Основни данни

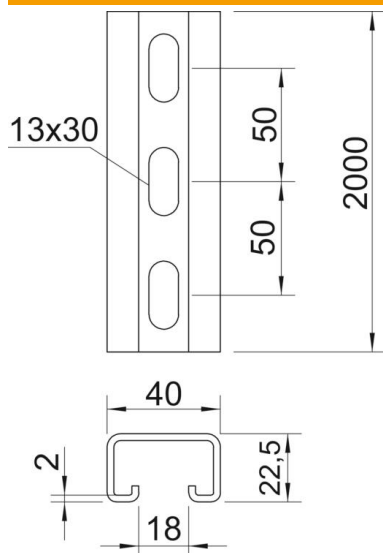
Каталожен номер	1121979
Тип	MS4022P2000FT
Наименование 1	Профилна шина
Наименование 2	перфорирана, шлиц 18мм
Производител	OBO
Размери	2000x40x22,5
Материал	Стомана
Повърхност	Горещо цинкуване чрез потапяне
Стандарт за повърхност	DIN EN ISO 1461
Най-малка продажна единица	2
Количествена единица	Метър
Тегло	152,5 кг
Единица тегло	kg/100 бр.

Техническа спецификация

Монтажна шина MS4022, тежко изпълнение, ширина на шлица 18 mm, FT, перфорирана
Каталожен номер: 1121979



Размери



Дължина	2 000 mm
Ширина	40 mm
Височина	22,5 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	да
дебелина на материала с отвор	2 mm
назъбен	не
Вид профил	C-профил
Ширина на шлица	18 mm
Статична стойност A	1,74 cm ²
Статична стойност Iy	1,18 cm
Статична стойност Iz	4,45 cm
Статична стойност Wy	1,05 cm ²
Статична стойност Wz	2,23 cm ²