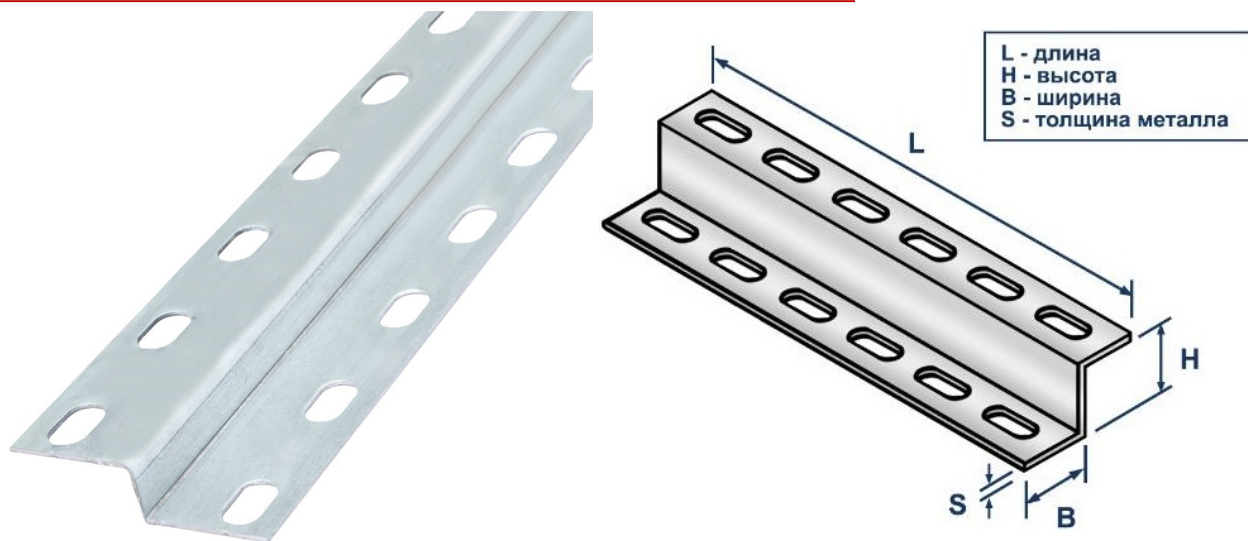


## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ И РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### Фото и чертеж изделия



### Описание и область применения

- Профиль монтажный Z-образный LMS P-Z обладает высокими несущими характеристиками. Его используют в качестве опорного элемента при организации потолочного подвеса кабельных лотков, инженерных коммуникаций, систем вентиляции и кондиционирования внутри и снаружи помещений. Также профиль применяют для создания различных металлоконструкций при установке электротехнических приборов: электрических щитов, систем сигнализации и осветительного оборудования и т. д.
- Профиль в поперечном сечении имеет Z-образную форму, такая конструкция придаёт профилю дополнительную жёсткость. На двух гранях профиля расположены овальные отверстия на одинаковом расстоянии друг от друга. Они обеспечивают правильное позиционирование профиля при установке, а также удобство монтажа с использованием шпилек или болтов — сварка и сверление не требуются. Повышенная сопротивляемость изгибу делает профиль надёжным и прочным.

### Технические характеристики

№	Характеристика	Значение
1	Материал	оцинкованная сталь
2	Нагрузки	высокие
3	Тип профиля	Z-образный
4	Сечение профиля	40x20

## Номенклатура и габаритные размеры

Артикул	Сечение профиля, мм	Длина (L), мм	Толщина (S), мм	Диаметр отверстия (Hd), мм	Расстояние между отверстиями, мм	Упаковка, шт.	Вес нетто, шт./кг
11850	40x20	3000	2	11x20	50	1	4,062

## Транспортировка и хранение

- Изделия не относятся к категории опасных грузов, что допускает их перевозку любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта, при условии защиты изделий от механических, термических повреждений и непосредственного воздействия атмосферных осадков.
- Изделия должны храниться в помещениях или под навесами, исключая высоких температур, открытого пламени, загрязнений или воздействия агрессивных сред.

## Гарантийные обязательства

- Гарантийный срок на изделие составляет 12 месяцев с даты продажи.
- Гарантия сохраняется на вышеуказанный срок при условии соблюдения условий монтажа квалифицированным персоналом и эксплуатации изделия.
- Производитель гарантирует соответствие изделия требованиям СТО 20524053-001-2023.
- Сертификат соответствия № 0178238 от 07.07.2023.
- Гарантия не распространяется на дефекты, обусловленные ненадлежащей транспортировкой, механическими повреждениями, повреждения вызванные пожаром, стихийными бедствиями и другими форс-мажорными обстоятельствами.

Менеджер отдела технического контроля  
ООО «СНАБЛАЙН»



Салдов Артур Бадавиевич