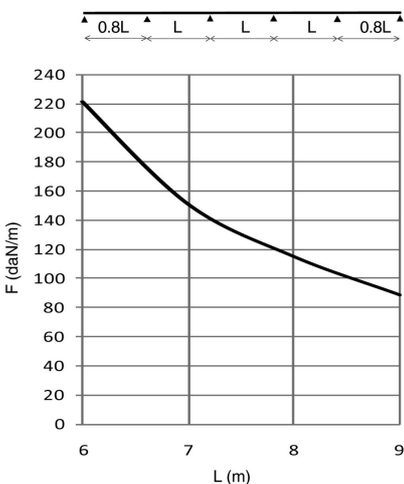
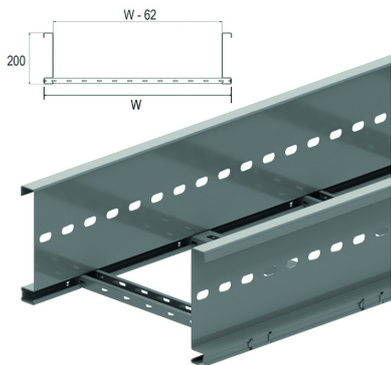


KLW

Кабельный лоток лестничного типа с высотой 200мм



Кабельные лотки лестничного типа для больших пролётов (до 9 м)
Перфорированные перекладки из С-образного профиля 41x21

Полезная внутренняя высота: 177 мм
Расстояние между перекладками: 250 мм
По запросу: длина 3000 мм
По запросу: ширина 700 - 1 200 мм (с шагом 100 мм)

Стандартное исполнение: Сталь sendzimir

Вариант исполнения: цинк магний

Вариант исполнения PE: Полиэфирное порошковое покрытие

HD	Артикул	↑ мм	↔ мм	→ ← мм	↔ мм	kg/m	📦	Наличие на складе	Ед. изм.
-	KLW200	200	218	2	6000	10,020	36		М
-	KLW300	200	318	2	6000	10,340	36		М
-	KLW400	200	418	2	6000	10,660	36		М
-	KLW500	200	518	2	6000	10,980	36		М
-	KLW600	200	618	2	6000	11,310	36		М
-	KLW800	200	818	2	6000	12,000	36		М
-	KLW1000	200	1018	2	6000	12,640	36		М
-	ZMKLW200	200	218	2	6000	10,020	36		М
-	ZMKLW300	200	318	2	6000	10,340	36		М
-	ZMKLW400	200	418	2	6000	10,660	36		М
-	ZMKLW500	200	518	2	6000	10,980	36		М
-	ZMKLW600	200	618	2	6000	11,310	36		М
-	ZMKLW800	200	818	2	6000	12,000	36		М
-	ZMKLW1000	200	1018	2	6000	12,640	36		М

Для монтажа с:

График допустимых нагрузок

График действителен для KLW. В диаграмме представлены данные о равномерно распределенной допустимой нагрузке в горизонтальной плоскости, применяемой к несложным опорам. Они соответствуют IEC 61537

F - максимально допустимая нагрузка (даН/м)

L - расстояние между опорами (м)

макс. деформация при изгибе (м) = L/200

1 даН/м = 1 кг/м

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Крепление разделителя SLOS110 в кабельном лотке осуществляется при помощи PNP06 и RB6.20
- Полезная внутренняя высота 177мм идеально подходит для силовых кабелей больших сечений
- При разрезании кабельных лотков нет необходимости делать отверстия для дальнейшего соединения
- Соединение кабельных лотков с аксессуарами осуществляется без использования соединительных пластин
- Перфорированные перекладки облегчают крепление кабеля

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Лонжероны выполнены из S-образного профиля с закругленными кромками бортов.

Перфорация по всей длине лонжерона.

Перекладки выполнены из С-образного профиля и закреплены в лонжеронах с интервалом 250 мм.



Размещение перекладин: отверстия первой перекладины направлены вверх, второй - вниз и т.д.



Соединитель лотковый для лотков KLW

KLWKP



Полукруглый болт с зубчатыми насечками (DIN 603)

RBK



Гайка с зубчатыми насечками (DIN 6923)

RM