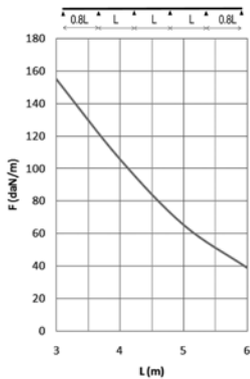
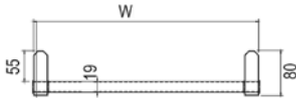
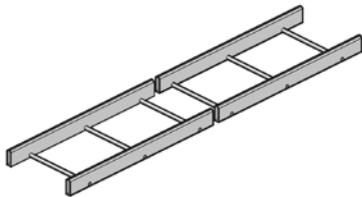


KLIE

Кабельный лоток лестничного типа



Полезная внутренняя высота	55 мм
Расстояние между перекладинами	250 мм
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения PE	Полиэфирное порошковое покрытие

HD	Артикул	↑ мм	↔ мм	↔ мм	↔ мм	кг/м	⊞	Наличие на складе	Ед. изм.
-	KLIE200	80	200	-	6000	3,450	60		м
-	KLIE300	80	300	-	6000	3,650	60		м
-	KLIE400	80	400	-	6000	3,880	60		м
-	KLIE500	80	500	-	6000	4,100	60		м
-	KLIE600	80	600	-	6000	4,300	60		м

Для монтажа с:									
-	HDLVIE	88	-	-	220	0,760	20	✓	шт.

График допустимых нагрузок

В диаграмме представлены данные о равномерно распределенной допустимой нагрузке, применяемой к нескольким опорам. Они соответствуют IEC 61537 и концом пролета = 0,8x расстояния между опорами. Для пролетов > 4м рекомендуется добавить В10.40 и М10 на стенки и соединители

F - максимально допустимая нагрузка (даН/м)

L - расстояние между опорами (м)

макс. деформация при изгибе (м) = L/100