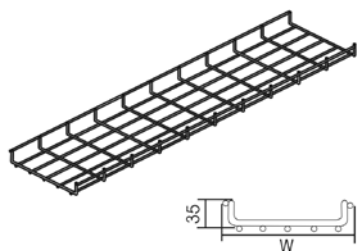


## VFUL35

## Кабельный лоток проволочный



Ячейка: 50 x 100 мм  
 Диаметр поперечной проволоки: Ø 3,50 мм  
 Диаметр продольной проволоки: Ø 4,50 мм

Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения HD	Горячее цинкование
Вариант исполнения PE	Полиэфирное порошковое покрытие

HD	Артикул	↑ мм	← мм	↔ мм	↔ мм	кг/м	⊠	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	VFUL30.065	30	65		3000	0,530	15	✓	м
HD	VFUL35.100	35	95		3000	0,570	30	✓	м
HD	VFUL35.150	35	146		3000	0,830	30	✓	м
HD	VFUL35.200	35	196		3000	0,870	30	✓	м
HD	VFUL35.250	35	245		3000	1,030	30	✓	м
HD	VFUL35.350	35	345		3000	1,330	30	✓	м

Для монтажа с:

HD	KPVFL35	45	248	-	-	0,100	30	✓	шт.
HD	VFK	-	-	-	-	0,020	100	✓	шт.

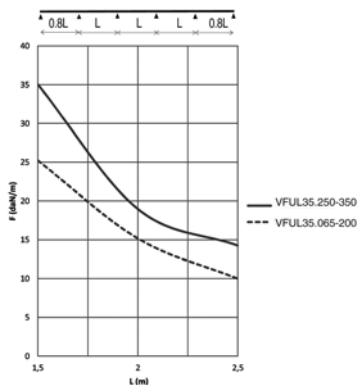
## График допустимых нагрузок

В диаграмме представлены данные о равномерно распределенной допустимой нагрузке, применяемой к нескольким опорам. Они соответствуют IEC 61537 относительно 1/5 расстояния между опорами = 0,8x расстояния между опорами. Если соединитель размещается по середине пролета, уменьшение допустимых нагрузок на 0,7x нужно учитывать

F - максимально допустимая нагрузка (даН/м)

L - расстояние между опорами (м)

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



Соединение только с помощью VFK