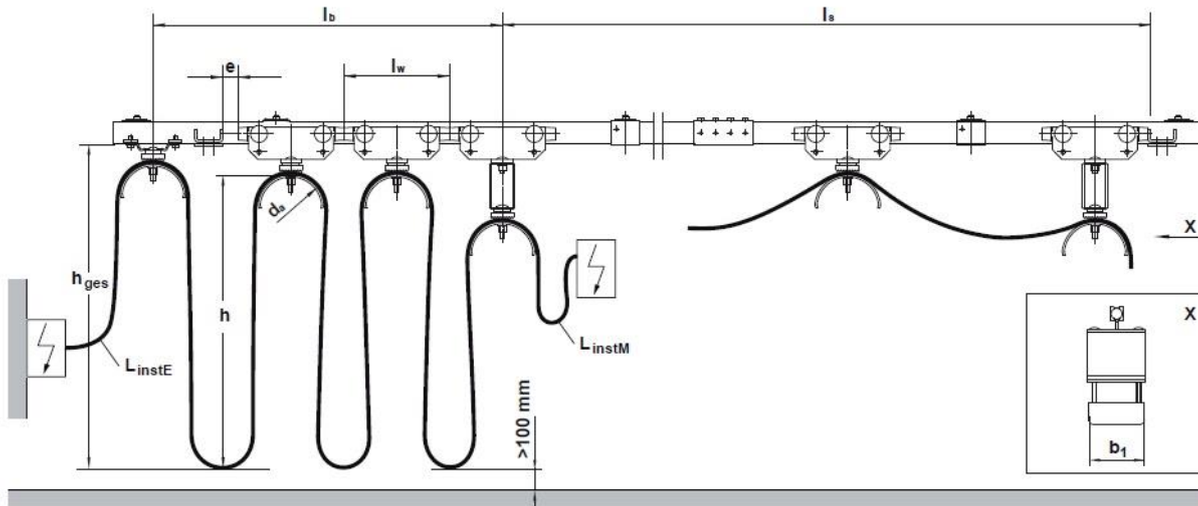


# Подвесные системы, лёгкая серия



## Особенности применения:

Тип \_\_\_\_\_

- Место применения \_\_\_\_\_
- Скорость [м/мин] \_\_\_\_\_
- Ускорение [м/с<sup>2</sup>] \_\_\_\_\_
- Режим работы [ч/день] \_\_\_\_\_
- Расстояние перемещения  $l_s$  \_\_\_\_\_ [м]
- Длина состыковки  $l_b$  \_\_\_\_\_ [м]
- Мах. высота петли  $h_{ges}$  \_\_\_\_\_ [м]
- Кабель подключения 1  $L_{instE}$  \_\_\_\_\_ [м]
- Кабель подключения 2  $L_{instM}$  \_\_\_\_\_ [м]
- Мах. ширина тележки  $b_{1max}$  \_\_\_\_\_ [мм]
- Тяговая тележка  Да
- Тяговый кронштейн  Да

## Необходимый тип профиля:

- С-образный профиль [мм x мм]  30 x 32  40 x 40  50 x 50  63 x 63
- Квадратный профиль [мм x мм]  30 x 30  40 x 40
- Трос  $\varnothing =$  \_\_\_\_\_ мм
- Способ крепления профиля \_\_\_\_\_

*Для изогнутого профиля требуется эскиз!*

## Условия эксплуатации:

- Место  В помещении  На улице  Порт
- Степень загрязнения  Маленькая  Средняя  Высокая
- Агрессивная среда  Да  Нет
- Тип \_\_\_\_\_
- Концентрация \_\_\_\_\_
- Температура min \_\_\_\_\_ [°C] max \_\_\_\_\_ [°C]
- Влажность \_\_\_\_\_ [%]

**Дополнения / Аксессуары:**

Нержавеющая сталь  Спец. исполнение

• Каретка установки пульта  Да  Нет

• Клеммная коробка  Да  Нет

• Требуется монтаж  Да  Нет

**Пожалуйста, опишите существующие кабели:**

Кабель: \_\_\_\_\_

Кол-во: \_\_\_\_\_

Сечение [мм<sup>2</sup>]: \_\_\_\_\_

Длина [м]: \_\_\_\_\_

**Дополнительная информация:** \_\_\_\_\_

**Данные о заказчике:**

Компания: \_\_\_\_\_

Адрес: \_\_\_\_\_

Телефон: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_