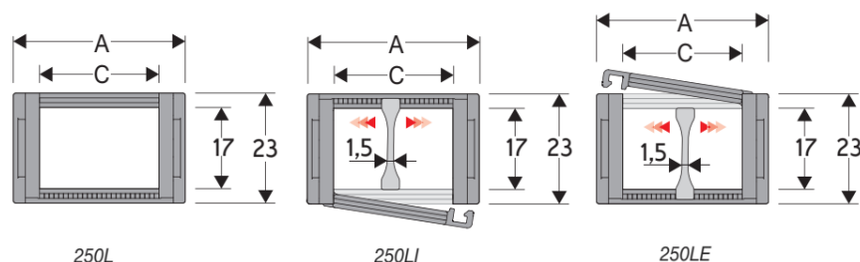


250L/LI/LE

Нейлоновая кабельная цепь

Внутренняя высота (D) 17 мм
 Неоткрывающаяся цепь (250L).
 Вариант цепи, открывающейся по внутреннему радиусу - 250LI или
 внешнему радиусу - 250LE.
 Доступны вертикальные сепараторы.



Сепараторы	
- Неустановленные	код: S250L
- Установленные	код: S250LMC

Технические характеристики без дополнительной опоры

Скорость	10 м/с
Ускорение	50 м/с ²

При более высоких требованиях свяжитесь с нашими специалистами.

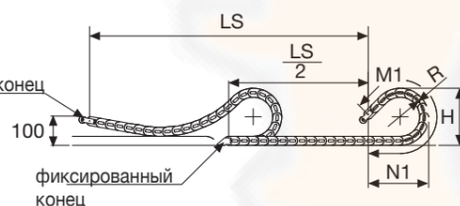
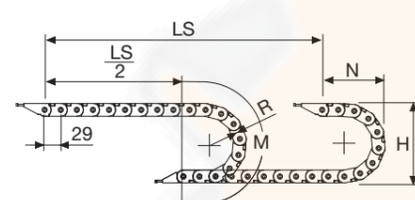
При скользящем варианте использования технические характеристики зависят от частоты, добавочного веса и среды.

СКОльзящая версия

Требуются шарнирные крепления

A	B	C	D	R	Вес, кг/м	Код заказа цепи
26	23	15	17	028-038-045-060-075-100	0,34	250L(LI)(LE)015 □□□*
36	23	25	17	028-038-045-060-075-100	0,37	250L(LI)(LE)025 □□□*
46	23	35	17	028-038-045-060-075-100	0,40	250L(LI)(LE)035 □□□*
61	23	50	17	028-038-045-060-075-100	0,43	250L(LI)(LE)050 □□□*

*Дополните код значением радиуса изгиба (R). Например, 250LI035□□□□



R	H	N	M	N1	M1
028	79	68,5	146	120	255
038	99	78,5	177	125	270
045	113	85,5	199	250	530
060	143	100,5	246	400	850
075	173	115,5	294	505	1085
100	223	140,5	372	650	1405

Длина цепи (L)
 Половина пути цепи ($\frac{LS}{2}$)
 плюс длина изгиба (M) или (M1)
 $L = \frac{LS}{2} + M$ или $M1$

Нагрузки на цепь без дополнительной опоры
 Отношение макс. длины цепи без поддержки $\frac{LS}{2}$ к дополнительной нагрузке на цепь в кг/м

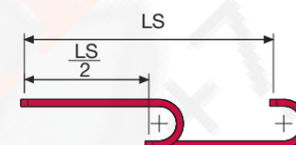


Диаграмма учитывает разницу в весах между цепями разной ширины

При выходе за рекомендуемые параметры использования, проверьте возможность использования поддерживающих роликов (стр. 30)

Концевые крепления

Комплект креплений необходим для фиксации цепи на оборудовании

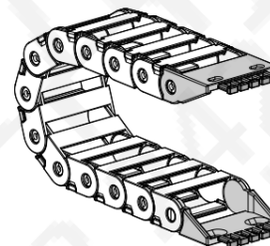
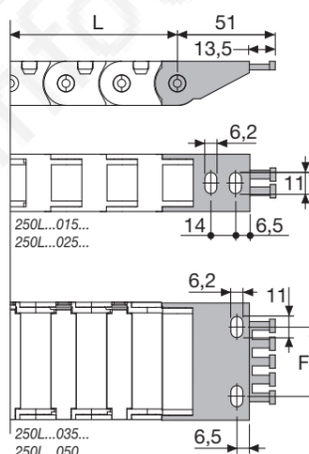


Рис. А
 Цепь фиксируется по внешнему радиусу (Рис. А)
 Варианты креплений смотрите на странице 31.



Тип цепи	F1
250L...015...	21
250L...025...	21
250L...035...	21
250L...050...	36

Коды заказа нейлоновых креплений

Закрепленный на цепи	
Тип цепи	Код крепления
250L	AN250L□□□*KM□**

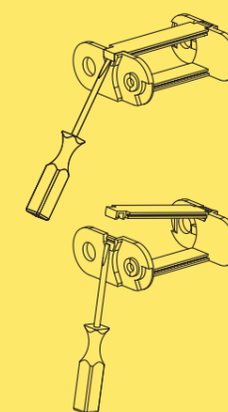
Отдельно от цепи	
Тип цепи	Код крепления
250L	AN250L□□□*K□**

*Внутренняя ширина (C)
 ** 1=Поз.1; 2=Поз.2; 3=Поз.3; 5=Поз. 5; 6=Поз.6.

Serie Light

250L 250LI 250LE

Нейлоновая кабельная цепь



Как открывается ячейка

250L

Неоткрывающаяся

Скользящая



250LI

Рамки открываются по внутр. радиусу

Не скользящая



250LE

Рамки открываются по внешн. радиусу

Не скользящая



Дополнительную информацию можно получить у наших специалистов, позвонив по телефону: +7 812 242 50 22, либо отправив запрос на адрес электронной почты: info@inhydro.ru