

Цепь SA/S - EN818-2 Класс 10

Product information



Описание:

цепь для подъема или крепления (2 фактор безопасности).
Доступны в 2 вариантах

Star Alloy (SA/S):

* Рабочая температура: макс. 200°C

* Маркировка класса 10 на звене каждые 300 мм (до 16 мм) на других каждые 900 мм.

Star Alloy Plus + (SAP/S): для рабочих температур до 380 ° C (доступно по запросу)

Повышенной грузоподъемности

* Коэффициент запаса прочности:4: 1

* Класс: 10

Material: Легированная сталь

Marking: According to standard, В соответствии со стандартом EN 818-2

Temperature range: Star Alloy SA/S: від -40 ° C до 200 ° C - Star Alloy Plus + SAP/S: від -40 ° C до 380 ° C

Finish: Фиолетовый лак

Standard: EN 818-2

higher capacity

Warning: не подлежит термической обработке

Safety factor: 4:1

Класс: 10

| Код товара | Chain diameter mm | WLL ton | Min. Breaking force, kN | Pitch Length | D mm | P mm | Li min. | Le max. | Bec kg/m |
|-----------------|----------------------|------------|----------------------------|--------------|---------|---------|---------|---------|-------------|
| 203500600000050 | 6 | 1,4 | 56,5 | 18 | 6 | 18 | 8,7 | 22 | 0,96 |
| 203500700000050 | 7 | 1,9 | 77 | 21 | 7 | 21 | 9,5 | 25 | 1,2 |
| 203500800000050 | 8 | 2,5 | 101 | 24 | 8 | 24 | 10,9 | 29 | 1,57 |
| 203501000000050 | 10 | 4 | 157 | 30 | 10 | 30 | 13,5 | 36 | 2,46 |
| 203501300000050 | 13 | 6,7 | 265 | 39 | 13 | 39 | 17,5 | 47 | 4,18 |
| 203501600000050 | 16 | 10 | 402 | 48 | 16 | 48 | 21,5 | 58 | 6,28 |
| 203501900000050 | 19 | 14 | 567 | 57 | 19 | 57 | 26,6 | 69 | 8,9 |
| 203502200000050 | 22 | 19 | 760 | 66 | 22 | 66 | 29,5 | 79 | 11,88 |
| 203502600000050 | 26 | 26,5 | 1 060 | 78 | 26 | 78 | 35 | 94 | 16,18 |

Blueprint

