

## 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	Pmm mm	Li min. mm	Le max. mm	Bec kg/m	Delivery time
42020001B	6	1,4	56,5	18	6	18	8,7	22	0,96	2
42020002B	7	1,9	77	21	7	21	9,5	25	1,2	12
42020003B	8	2,5	101	24	8	24	10,9	29	1,57	12
42020004B	10	4	157	30	10	30	13,5	36	2,46	12
42020005B	13	6,7	265	39	13	39	17,5	47	4,18	12
42020006B	16	10	402	48	16	48	21,5	58	6,28	12
42020007B	19	14	567	57	19	57	26,6	69	8,9	12
42020012B	22	19	760	66	22	66	29,5	79	11,88	12
42020011B	26	26,5	1 060	78	26	78	35	94	16,18	12

## Blueprint

