

Ланцюг SA/S - EN818-2 Клас 10

Інформація про товар

Опис: Ланцюг для підйому або кріплення (інший фактор безпеки). Доступні в 2 варіантах

Star Alloy (SA/S):

- Робоча температура: макс. 200°C
- Маркування класу: «10» на ланці кожні 300 мм (до 16 мм) на інших кожні 900 мм.



Star Alloy Plus + (SAP/S): для робочих температур до 380 ° C (доступний за запитом)

Підвищеної ванатжопідйомності

- Коефіцієнт запасу міцності: 4:1
- Клас: 10

[... Read more](#)

Матеріал: Легована сталь

Маркування: Згідно зі стандартом, Відповідно до стандарту EN 818-2

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

Покриття: Фіолетовий лак

Стандарт: EN 818-2

higher capacity

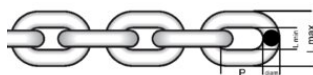
Увага: Не підлягає термічній обробці

Коефіцієнт запасу міцності: 4:1

Клас: 10

Ланцюг SA/S - EN818-2 Клас 10

Креслення



Technical data

Код товару	Діаметр ланцюга мм	Вантажопідйомність тон	Мінімальна розривна сила кН 2160Н/мм ²	Pitch Length	D мм	P мм	Li min. мм	Le max. мм	Вага кг/м
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