

## Łańcuch do podnoszenia, klasa 10

### Informacja o produkcie

**Ogólne:** Łańcuch zawieszony przeznaczony do podnoszenia. Dostępny w dwóch wersjach jakościowych, Star Alloy z temperaturą pracy do 200°C oraz Star Alloy Plus+ z temperaturą pracy do 380°C.

... [Read more](#)



**Materiał:** Stal stopowa - gatunek: 10. Podwyższony udźwig.

**Znakowanie:** zgodnie z normą, Jedno oznaczone ogniwo na każdy metr łańcucha. Star Alloy 10

**Zakończenie:** Lakierowany

**standard:** EN 818-2

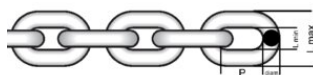
*higher capacity*

**Współczynnik bezpieczeństwa:** 4:1

**Klasa:** 10

## Łańcuch do podnoszenia, klasa 10

### Rysunek techniczny



### Dane techniczne

Nr artykułu	Średnica łańcucha mm	DOR ton	Min. siła zrywająca kN	Pitch Length	D mm	P mm	Li min. mm	Le max. mm	Waga kg/m
42020001B	6	1,4	56,5	18	6	18	8,7	22	0,96
42020002B	7	1,9	77	21	7	21	9,5	25	1,2
42020003B	8	2,5	101	24	8	24	10,9	29	1,57
42020004B	10	4	157	30	10	30	13,5	36	2,46
42020005B	13	6,7	265	39	13	39	17,5	47	4,18
42020006B	16	10	402	48	16	48	21,5	58	6,28
42020007B	19	14	567	57	19	57	26,6	69	8,9
42020012B	22	19	760	66	22	66	29,5	79	11,88
42020011B	26	26,5	1 060	78	26	78	35	94	16,18