

Crosby Platinum A-1343 toppløkke

Produktinformasjon



Produktinformasjon

Platinum A-1343 toppløkke fra Crosby

Produktegenskaper

- Kapasitetene nedenfor gjelder for bruk med kjettingsling produsert i henhold til ASTM B30.9.
- Individuelt prøvebelastet til de angitte verdiene.
- Oppfyller eller overgår alle kravene i ASME B30.26, inkludert identifikasjon, duktilitet, designfaktor, prøvebelastning og temperaturkrav.

Viktig! Denne hovedlenken oppfyller også andre kritiske ytelseskrav, inkludert utmattingslevetid, slagegenskaper og materialsporbarhet, som ikke er adressert i ASME B30.26.

Andre opplysninger

- **Prøvebelastning:** 2,5 x WLL.

... [Read more](#)

Materiale: Seigherdingsstål klasse 10.

Merking: I henhold til standard, CE-merket, Type og klasse.

Overflate: Lakkert.

Standard: EN 1677-4

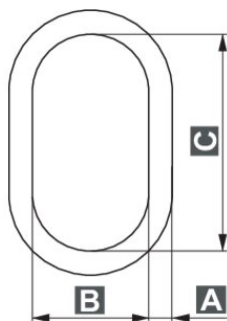
Advarsel: Må ikke varmebehandles!

Sikkerhetsfaktor: 5:1

Klasse: 10

Crosby Platinum A-1343 toppløkke

Måltabell



Teknisk data

Art. nr.	WLL tonn	A mm	B mm	C mm	Vekt kg
402100320050	3,2	13	60	120	0,4
402100670050	6,7	19	90	160	1,1
402102400050	24	36	155	285	6,9

Art. nr.	Grade 100 Chain, 1-leg mm	Grade 100 Chain, 2-leg mm	Grade 80 Chain, 1-leg mm	Grade 80 Chain, 2-leg mm
402100320050	6-7	6-7	6-8	6-8
402100670050	10-13	10	10-13	10
402102400050	20	20	20-22	20-22