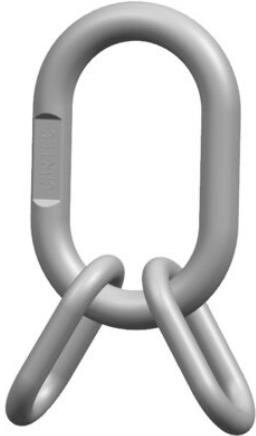


RCMC RVS topschalm 3-4 sprong AISI 316 (G6)

Productinformatie



CARTEC

De Grade 6 roestvrijstalen kettingsamenstellen en componenten van Rema® worden met grote zorg vervaardigd uit eersteklas roestvrij staal (AISI 316). Onze samenstellen zijn niet alleen duurzaam, maar ook veelzijdig. Met de beschikbaarheid van afzonderlijke componenten zorgen we voor een duurzame en aanpasbare oplossing die is afgestemd op uw specifieke hijseisen. Onze roestvrijstalen samenstellingen worden vertrouwd in een veelheid van industrieën, zoals bouw, voedingsmiddelen en dranken, gezondheidszorg, luchtvaart, maritiem en daarbuiten.

Gebruikseigenschappen:

1. **Duurzaamheid:** Gemaakt van premium AISI 316 roestvrij staal, wat zorgt voor een lange levensduur en weerstand tegen corrosie.
2. **Veelzijdigheid:** Geschikt voor een scala aan hijstoepassingen met verschillende montage mogelijkheden.
3. **Veiligheid:** Wordt geleverd met een CE-markering en een veiligheidsfactor van 4, wat maximale veiligheid tijdens de werkzaamheden waarborgt.
4. **Aanpasbaarheid:** Afzonderlijke componenten beschikbaar voor een op maat gemaakte hijstoplossing

Markten/Toepassingen:

- **Bouw:** Ideaal voor zware hijs- en bouwplaatsoperaties.
- **Voedingsmiddelen en Dranken:** Roestvrij staal zorgt voor hygiëne en reinheid, waardoor het perfect is voor hijsklussen in de voedingsindustrie.
- **Medisch:** Geschikt voor het hijsen van medische apparatuur en benodigdheden.
- **Luchtvaart:** Kan worden gebruikt voor het hijsen van luchtvaartonderdelen.
- **Maritiem:** Bestand tegen corrosie, waardoor het perfect is voor maritieme toepassingen.

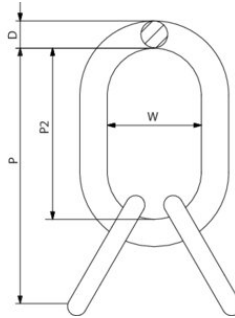
... [Read more](#)

Materiaal: AISI 316
Markering: Volgens norm, CE
Norm: EN 818-4

Veiligheidsfactor: 4
Grade: 6

RCMC RVS topschalm 3-4 sprong AISI 316 (G6)

Maattekening



Technische gegevens

Artikelnr.	Code	WLL ton	Maat	Type - Model	Tbv Ketting 3- & 4-sprong Ø mm	P mm	D mm	P2 mm	W mm
2686206	8717365176722	1,7	6	RCMC06-6MM 3+4 SPR.	6	154	13	110	60
2686207	8717365176739	2,6	7	RCMC07-7MM 3+4 SPR.	7	164	16	110	60
2686208	8717365176746	3,35	8	RCMC08-8MM 3+4 SPR.	8	205	18	135	75
2686210	8717365176753	5,25	10	RCMC10-10MM 3+4 SPR.	10	245	22	160	90
2686213	8717365176760	8,9	13	RCMC13-13MM 3+4 SPR.	13	295	26	180	100