

aseke® Syrafast Kätting AISI 316L – Teknisk Specifikation Premiumkätting för extrema marina miljöer – Elektrolytpolerad & Extra Avmagnetiserad.

Detta dokument omfattar aseke® syrafasta kätting i kvalitet AISI 316L, framtagen för användare med de högsta kraven på korrosionsbeständighet, hållfasthet och estetik. Sortimentet inkluderar både kalibrerad kortlänkad kätting för ankarspel och långlänkad kätting för förankring och arkitektoniska applikationer.

Teknisk Översikt & Materialegenskaper

- **Material:** Saltvattenbeständigt syrafast stål AISI 316L.
- **Ytbehandling:** Elektrolytisk polering som ger en ultra-slät yta, maximerat korrosionsskydd och en spegelblank finish.
- **Magnetism:** Från 6 mm är kättingen extra avmagnetiserad, vilket säkerställer störningsfri drift nära kompasser och känslig navigationsutrustning.
- **Produktion:** Tillverkad i tyska **Wafios** helautomatiska maskiner med en exakt dubbel svetsningsprocess, vilket garanterar marknadsledande brottlast (MBL).

Kortlänkad Kätting (DIN 766 / ISO 4565)

- **Användningsområde:** Specifikt kalibrerad för felfri drift i ankarspel och marina vinschar (t.ex. Lewmar, Quick, Lofrans).
- **Egenskaper:** Exakta länkdimensioner som förhindrar att kättingen kuggar över eller fastnar i kabelariet.

Långlänkad Kätting (DIN 763)

- **Användningsområde:** Förankring av flytbryggor, bojar, marina konstruktioner samt dekorativa och arkitektoniska projekt.
- **Egenskaper:** Ger en mer följsam installation och är enkel att kombinera med schacklar och andra syrafasta komponenter.

Certifiering & Spårbarhet

aseke® står för säkerhet och dokumenterad kvalitet i varje länk.

- **Certifikat:** Levereras med certifikat enligt **EN 10204 3.1** (dokumentation av kemisk sammansättning och mekanisk styrka).
- **Kontroll:** Varje produktionsbatch genomgår strikta tester för att säkerställa att brottstyrkan överstiger de uppställda kraven.

Läs mer och beställ syrafast kätting online:

- För ankarspel och vinschar: [Se Syrafast Kortlänk \(DIN 766\)](#)
- För förankring och bryggor: [Se Syrafast Långlänk \(DIN 763\)](#)





aseke® SYRAFAST KÄTTING I KNIPPE

SALTVATTENBESTÄNDIG AISI 316 L (fr. 6mm), EXTRA AVMAGNETISERAD OCH ELEKTROLYTISKT POLERAD.

TILLVERKAD MED TYSKA 'WAFIOS' HELAUTOMATISKA KAP-, BÖJ OCH SVETS MASKINER.

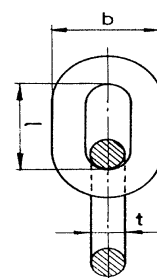
CERTIFIERAD ENLIGT EN-10204 3.1 (KEMISKA OCH MEKANISKA EGENSKAPER).

DUBBEL SVETSNINGSPROCESS MED EXTRA HÖGA BROTTLASTER FR.O.M. 6MM KORTLÄNKAD OCH 10MM LÅNGLÄNKAD

KORTLÄNKAD

DIN 766/ISO 4565 KALIBRERAD, FÖR ANVÄNDNING I WINCHAR

ART-NR	t	l	b	KG PER		METER PER KNIPPE
				METER	MBL	
923003	3 MM	16	11	0,22	440 KG	30
923004	4 MM	16	14	0,32	800 KG	30
923005	5 MM	18,5	17	0,5	1 300 KG	30
923006	6 MM	18,5	20	0,75	1 800 KG	30/40/50
923007	7 MM	22	23	1	2 600 KG	30/50
923008	8 MM	24	26	1,35	4 000 KG	50/100
923010	10 MM DIN 766	28	34	2,25	6 400 KG	40/50/100
923013	13 MM	36	44	3,8	11 000 KG	50/100
923016	16 MM	45	54	5,8	20 000 KG	50/100
923019	19 MM	57	64	9,057	28 400 KG	100



NORSK STANDARD, KALIBRERAD FÖR ANVÄNDNING I WINCHAR

ART-NR	t	l	b	KG PER		METER PER KNIPPE
				METER	MBL	
923065	6,5 MM	24	23	0,85	2 700 KG	50



LÅNGLÄNKAD

DIN 763/DIN 5685C

ART-NR	t	l	b	KG PER		METER PER KNIPPE
				METER	MBL	
923102	2 MM	22	8	0,15	125 KG	30
923103	3 MM	26	12	0,2	440 KG	30
923104	4 MM	32	16	0,27	800 KG	30
923105	5 MM	36	20	0,43	1 300 KG	30
923106	6 MM	42	24	0,63	1 800 KG	30
923108	8 MM	54	32	1,1	4 000 KG	30
923110	10 MM	66	40	1,75	6 400 KG	100
923113	13 MM	82	50	2,95	11 000 KG	100
923116	16 MM	100	60	4,5	20 000 KG	100
923119	19 MM	127	76	6,5	28 400 KG	100



TESTRAPPORTER FRÅN OBEROENDE TESTINSTITUT KAN LEVERERAS

KÄTTINGSAX

ART NR	BREDD CM	LÄNGD CM	MAX DIA KAPACITET
950029	90	0	8 MM DIA

