



Einbaublock für Fall
Gehäuse aus rostfreiem Stahl

SN50509803	Rolle Ø 35 mm	73.00	K
------------	---------------	-------	---



Einbaublock für Fall
Gehäuse aus Komposit

SN50507201	Rolle Ø 45 mm	75.00	K
------------	---------------	-------	---



Einbaublock für Fall
Gehäuse aus Aluminium

SN50500401	Rolle Ø 45 mm	69.00	K
------------	---------------	-------	---



Einbaublöcke für Fall
Gehäuse aus Aluminium

SN50501601	Rolle Ø 70 mm	105.00	K
SN50501201	Rolle Ø 90 mm	179.00	K



Einbaublock für Fall, doppelt
Gehäuse aus Aluminium

SN50505301	Rollen Ø 70 mm	145.00	K
------------	----------------	--------	---

Einfache Seldén Einbaublöcke für Yachten

Rolle aus Komposit

Artikelnr.	Modell	Für Tau bis / Ø mm	Rolle aus Komposit / Ø mm	Abstand mm	Ausschnitt mm	Gewicht g	Arbeits- / Bruchlast	Preis CHF
SN50509803	Gehäuse aus rostfreiem Stahl	8	35	75	60 x 15	119	800 / 1600 kg	73.00
SN50507201	Gehäuse aus Komposit	10	45	88	73 x 20	73	800 / 1600 kg	75.00
SN50500401	Gehäuse aus Aluminium	12	45	88	73 x 20	171	800 / 1600 kg	69.00
SN50501601	Gehäuse aus Aluminium	12	70	118	95 x 25	225	1200 / 2400 kg	105.00
SN50501201	Gehäuse aus Aluminium	16	90	165	135 x 28	437	2500 / 5000 kg	179.00

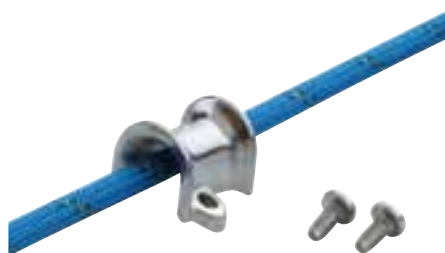
Doppelter Seldén Einbaublock für Yachten

SN50505301	Gehäuse aus Aluminium	12	70	142	118 x 40	345	1200 / 2400 kg	145.00
------------	-----------------------	----	----	-----	----------	-----	----------------	--------



Platten für Fallaustritte
Aus rostfreiem Stahl

Artikelnr.	Für Tau bis / Ø mm	Ausschnitt mm	Masse über alles / mm	Preis CHF
SN50501701	10	77 x 12	160 x 20	48.00
SN50501401	14	115 x 17	200 x 24	55.00
SN50502101	18	97 x 22	210 x 30	69.00
SN50502501	20	122 x 26	280 x 35	118.00



Leitösen für Fockfall
Aus rostfreiem Stahl

SN50815903	für Tauwerk max. Ø 12 mm	46.00	K
SN50812803	für Tauwerk max. Ø 16 mm	56.00	K

