

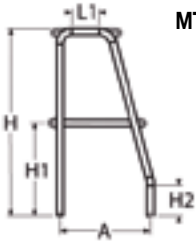


NEW 2021

MT43164

MT64410
MT64610

Y7165A



Pfortenstütze aus rostfreiem Stahl, Ø 25 mm

Für doppelte Reling

Artikelnr.	H mm	H1 mm	H2 mm	L1 mm	A mm	Abstand Bügel / mm	Preis CHF
MT43164	610	310	100	92	300	300	86.00 D

Relingstützen, verjüngt, Ø 25 mm

Artikelnr.	Modell	Löcher Ø mm	Höhe mm	Lochabstand mm	Preis CHF
------------	--------	-------------	---------	----------------	-----------

Aus rostfreiem Stahl

MT64410	für einfache Reling	11	410	-	39.00 D
MT64610	für doppelte Reling	11	610	300	48.00 D

Aus Aluminium

Y7165A	für einfache Reling	- / 8	510	-	79.00 I
--------	---------------------	-------	-----	---	---------



RONSTAN

fittinas

RF169605

RF169690

Y7157

Relingfüsse

Für Relingstützen Ø 25 mm. Befestigung mit Schrauben Ø 6 mm.

RF169605	5° geneigt, aus rostfreiem Stahl	59.00 F
RF169690	senkrecht, aus rostfreiem Stahl	59.00 F
Y7157	mit Befestigungsaue, aus Aluminium	69.00 I



Rellingdrahtseil

Aus rostfreiem Stahl (7 x 7 Drähte) mit weissem PVC überzogen

Artikelnr.	Ø aussen mm	Ø innen mm	Preis CHF / m
BW602-5	5	3	2.00 A L
BW602-6	6	4	2.90 A L
BW602-7	7	5	3.50 A L

HASELFORS



Endstücke mit Gabel zum Abpressen

Aus rostfreiem Stahl, demontierbar, lassen sich zur Montage der Rellingdrahtseile auseinanderschrauben. Wird mit einem Splint in der Gabel gesichert.

Artikelnr.	Für Drahtseil Ø mm	Achse Ø mm	Bolzen mm	Ø Loch in Relingstütze	Preis CHF
H80631	3	6	7	6.5 mm min.	46.00 A
H80632	4	8	8	7.5 mm min.	48.00 A



Endstücke mit Auge zum Abpressen

Aus rostfreiem Stahl

Artikelnr.	Für Drahtseil Ø mm	Auge Ø mm	Ø Loch in Relingstütze	Preis CHF
BL640003	3	5.3	10 mm min.	11.00 A N
BL640004	4	5.3	10 mm min.	12.00 A N



NEW 2021

Relingfüsse

Für Relingstützen Ø 25 mm. Befestigung mit Schrauben Ø 6 mm. Aus rostfreiem Stahl

MT83602	senkrecht (90°) auf rechteckiger Grundplatte 87 x 75 x 2 mm	26.00 D
MT83603	senkrecht (90°) auf dreieckiger Grundplatte 64 x 90/90 x 2 mm, Höhe 54 mm	24.00 D
MT01425	senkrecht (90°) auf rundem Sockel Ø 70 x 5 mm, Höhe 43 mm	18.00 D
MT03425	senkrecht (90°) auf rechteckigem Sockel 81 x 48 x 5 mm, Höhe 43 mm	18.00 D
MT33425	5° geneigt auf dreieckiger, gleichseitiger Grundplatte 86 x 3 mm, Höhe 72 mm	35.00 D