



BB92



BB87



BB89



BB93



BB88



BB90



Notflagge

Aus Polyestergerewebe
Masse: 70 x 70 cm



Protestflagge

Für Jollen und Yachten
Aus Polyestergerewebe, Befestigung mit Velcro-Band.

Schweizer Flaggen

Aus Polyestergerewebe

BB92	50 x 50 cm	13.50	G
BB93	40 x 60 cm	10.00	G

Internationale "C" Flagge

Aus Polyestergerewebe

BB87	30 x 45 cm	8.00	G
BB88	40 x 60 cm	11.00	G

Internationale "N" Flagge

Aus Polyestergerewebe

BB89	30 x 45 cm	8.00	G
BB90	40 x 60 cm	11.00	G

BW236	15.00	G
-------	-------	---

BB86	14 x 20 cm	7.00	G
------	------------	------	---



NEW 2019

Flaggenstock

Aus rostfreiem Stahl.
L 60 cm, Fuss Ø 25 mm

T2134594	39.00	A
----------	-------	---



NEW 2019

Flaggenstockhalterung

Messing verchromt, Ø 25 mm, 10° geneigt, Basis Ø 52 mm

T2125000	19.80	C
----------	-------	---



NEW 2019

Flaggenstockhalterung

Aus rostfreiem Stahl, Ø 25 mm, 10° geneigt, Basis Ø 70 mm

T2125325	28.00	C
----------	-------	---



Internationale Flaggen-signale

Auf Vinylfolie gedruckt, selbstklebend, 16 x 13 cm

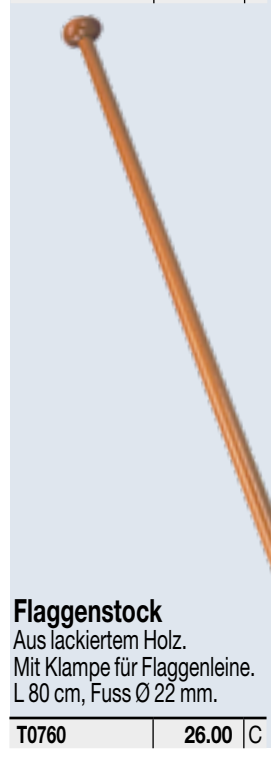
T0846	5.00	C
-------	------	---



Offizielle Regatta-signale

Auf Vinylfolie gedruckt, selbstklebend, 17 x 15 cm

T0847	7.00	C
-------	------	---



Flaggenstock

Aus lackiertem Holz.
Mit Klampe für Flaggenleine.
L 80 cm, Fuss Ø 22 mm.

T0760	26.00	C
-------	-------	---



Flaggenstockhalterung

Ø 22 mm, senkrecht, Modell aus rostfreiem Stahl, mit Stellschraube. Basis Ø 75 mm

T0761	29.00	C
-------	-------	---



Flaggenstockhalterung

Ø 22 mm, um 65° geneigt, aus rostfreiem Stahl, mit Stellschraube. Basis Ø 75 mm

T0762	29.00	C
-------	-------	---



Flaggenstockhalterung

Ø 25 mm, geneigt, aus poliertem Aluminium. Basis Ø 75 mm

Y7141	37.00	I
-------	-------	---

Kompletter Flaggensatz

Mit 40 internationalen Signalflaggen und -wimpeln. Jede Flagge hat seinen markierten Platz in einer grossen Tasche, die aufgehängt werden kann. Aus waschechtem Nylon. Flaggenreisse: 30 x 42 cm



BW270	kompletter Flaggensatz	119.00	A
-------	------------------------	--------	---