

Aluminium-Fahnenmast alfa S90, Nennhöhen 6, 7, 8 m

Standardhissvorrichtung mit außenliegenden PES-Hissseil. Mastrohr zylindrisch abgestuft, Rohr-Rohr-System, zweiteilig, Werkstoff EN AW-6082T6, silber eloxiert E6/EV1.

Mastdurchmesser:	Ø 90/75 x 3,0 mm
Mastrohr NH / GL / EL:	6,0 - 8,0 m / 6,7 - 8,7 m / 0,7 m
Teillängen unten:	3,8 m
Fahnentuchgröße (NH 6 m):	max. 3,00 x 1,20 m im Hochformat bei 130 gr/m ²
Fahnentuchgröße (NH 7-8 m):	max. 4,00 x 1,50 m im Hochformat bei 130 gr/m ²
Standard-Masteinbau:	- in Passformbodenhülse
Optional:	- in Bodenhalterung alfa Vario - auf Kipphalterung, Sockelteil mit Justierankern M16 (3 Stück), Erdlänge 0,45 m

Mastzopf mit formschöner Mastkappe und integrierter Seilumlenkrolle, außenliegenden PES-Hissseil Ø 5 mm mit beidseitiger Kauschenpressung und VA-Karabiner. Belegklampe 1,40 m über Mastfuss.

Mastkappe und Belegklampe hergestellt aus Siluminguss, RAL 9006 pulverbeschichtet.

Mastrohre statisch nachgewiesen nach DIN EN 1991-1-4/NA Windzone I, ausgenommen die Nennhöhe 8m: auf Kipphalterung nach DIN EN 1991-1-4/NA Windzone I, in Bodenhülse bis 9 Beaufort (89 km/h) Wind, unbeflaggt nach DIN EN 1991-1-4/NA Windzone I.

Eine Musterstatik ist im Auftragsfall kostenfrei vorzulegen, ebenso Nachweis der GS-Zulassung. Fundamentplan und Bedienungsanleitung sind der Lieferung beizufügen.

Fahnenmast fertig montiert und hissbereit ausgestattet.

Type alfa S90 (NH 6, 7, 8 m), Standard-Masteinbau in Passformbodenhülse

Mastpreis für NH _____ €
Passformbodenhülse aus Aluminium €

alternativ:

-Bodenhalterung alfa Vario, aus Stahl, feuerverzinkt €
-Kipphalterung, aus Stahl, feuerverzinkt €

Legende:

NH = Nennhöhe des Fahnenmasten über Gelände
GL = Gesamtlänge des Fahnenmasten (NH + EL)
EL = Erdlänge des Fahnenmasten (Fundamenteinstand)

Hersteller:

alfa GmbH, Fahnen- & Lichtmaste
Daimlerstr. 9, 86368 Gersthofen
Tel 0821-471036
Fax 0821-495318
E-Mail: info@alfa-masten.de
www.alfa-masten.de

Stand 03/2020