

### **Aluminium-Fahnenmast alfa Z90, Nennhöhen 6, 7, 8 m**

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

Mastdurchmesser:	Ø 90 x 3,0 mm
Mastrohr NH / GL / EL:	6,0 - 8,0 m / 6,7 - 8,7 m / 0,7 m
Fahnentuchgröße (NH 6 m):	max. 3,00 x 1,20 m im Hochformat bei 130 gr/m <sup>2</sup>
Fahnentuchgröße (NH 7-8 m):	max. 4,00 x 1,50 m im Hochformat bei 130 gr/m <sup>2</sup>
Standard-Masteinbau:	- in Passformbodenhülle
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 Bodenhülle 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 Z90 (NH 6, 7, 8 m), Standard-Masteinbau in Passformbodenhülle**

Mastpreis für NH \_\_\_\_\_ €  
Passformbodenhülle aus Aluminium €

#### alternativ:

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

#### optional:

-Mastrohr, zweiteilig mit Steckhülle €

#### 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