

Aluminium-Fahnenmast alfa KIK, Nennhöhe 9 m

Hissvorrichtung als Innenseilführung, verdeckt laufend in aufgesetzter C-Schiene, Kurbel-Hissvorrichtung mit Edelstahl-Hisseil, selbsthemmend mittels Sperrsockel. Mastrohr konisch, nahtlos, einteilig, Werkstoff EN AW-6063T66, silber eloxiert E6/EV1.

Mastdurchmesser:	Ø 145/76 x 3,0 mm
Mastrohr NH / GL / EL:	9,0 m / 10,0 m / 1,0 m
Fahnentuchgröße:	max. 4,00 x 1,50 m im Hochformat bei 130 gr/m ²
Standard-Masteinbau:	- in Zentrierhülse
Optional:	- in Zentrierhülse mit Verdreh- und Entnahmeschutz - in Bodenhalterung alfa Vario - auf Kipphalterung, Sockelteil mit Justierankern M16 (3 Stück), Erdlänge 0,45 m

Mastzopf mit formschöner Mastkappe und integrierter Seilumlenkrolle, axial aufgesetzte C-Schiene zur Führung des Langschlittens und der KS-Fahnentuchhalter. Edelstahl-Hisseil in C-Schiene umlaufend, Anbindung an Langschlitten. Betätigung über den aufgesetzten Kompaktantrieb alfa C mittels abnehmbarer Handkurbel. Bei abgenommener Handkurbel ist der Kurbelantrieb selbsthemmend.
Lage 1,20 m über Mastfuss.

Mastkappe, Schließklampe und Kompaktantrieb alfa C hergestellt aus Siluminguss, RAL 9006 pulverbeschichtet, C-Schiene und Langschlitten ausgeführt als Aluminium-Strangpressprofil, C-Schiene im Farbton des Mastrohres silber eloxiert E6/EV1, der Langschlitten mit Teflon-Gleitbeschichtung, schwarz.

Die Fahnenmontage erfolgt durch Einhaken der seitlichen Fahnenkarabiner in die KS-Fahnentuchhalter. Im untersten Fahnentuchhalter wird zudem das Fahnenstraffergewicht mit VA-Karabiner befestigt.

Optional: Fahnenstraffer unverlierbar in C-Schiene

Mastrohr statisch nachgewiesen nach DIN EN 1991-1-4/NA Windzone I. Eine Musterstatik ist im Auftragsfall kostenfrei vorzulegen, ebenso Nachweis der GS-Zulassung sowie einer CE-Konformitätserklärung. Fundamentplan und Bedienungsanleitung sind der Lieferung beizufügen.

Fahnenmast fertig montiert und hissbereit ausgestattet, einschließlich Langschlitten, 5 KS-Fahnentuchhalter, 1 Fahnenstraffergewicht, 1 Handkurbel, 2 Schlüssel für Sperrsockel.

Type alfa KIK (NH 9 m), Standard-Masteinbau in Zentrierhülse

Mastpreis	€
Zentrierhülse aus Aluminium	€

alternativ:

-Zentrierhülse aus Aluminium, mit Verdreh- und Entnahmeschutz	€
-Bodenhalterung alfa Vario, aus Stahl, feuerverzinkt	€
-Kipphalterung, aus Stahl, feuerverzinkt	€

Mehrpreis Fahnenstraffer unverlierbar in C-Schiene	€
--	---

Legende:

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

Fortsetzung auf Seite 2

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 01/2016