

Edelstahl-Fahnenmast alfa KIK, Nennhöhe 8 m

Hissvorrichtung als Innenseilführung mit im Mastrohr integrierter Seilwinde.

Mastabschluss mit Kugel aus Edelstahl, Ø 150 mm, Hochglanz poliert. Mastrohr konisch, einteilig, Oberfläche feingeschliffen, Körnung 240/320, Werkstoff 1.4301 (X5CrNi18-10).

Mastdurchmesser:	Ø 132/76 x 3,0 mm
Mastrohr NH / GL / EL:	8,0 m / 8,0 m / 0,6 m
Fahnentuchgröße:	max. 4,00 x 1,50 m im Hochformat bei 130 gr/m ²
Standard-Masteinbau:	- <u>nur</u> auf Kipphalterung, quadratische Flanschplatte mit angeschweißten Kippscharnier, Befestigungsschrauben M16 (4 Stück), Sockelteil aus Edelstahl

Kugelförmiger Mastabschluss, drehbar gelagert, mit integrierter Seilumlenkrolle. Zweiteiliges Hisseil mit Drehschäkel. Innenseil aus Edelstahl, Ø 2 mm, PES-Aussenseil Ø 5 mm, mit Kauschenpressung. Seilwinde selbsthemmend. Handkurbel mit Schraubanschluss, Kurbelansatz mit Schraubblende. Bedienpunkt 1,20 m über Mastfuss.

Die Fahnenmontage erfolgt durch Einhaken der seitlichen Fahnenkarabiner in die Fahnen-schlingen. Im untersten Fahnenkarabiner wird zudem die Fahnenstrafferschlinge mit VA-Karabiner befestigt.

Mastrohr statisch nachgewiesen nach DIN EN 1991-1-4/NA Windzone I.

Eine Musterstatik ist im Auftragsfall kostenfrei vorzulegen, ebenso Fundamentplan und Bedienungsanleitung.

Fahnenmast fertig montiert und hissbereit ausgestattet, einschließlich 5 KS-Fahnen-schlingen, 1 Fahnenstrafferschlinge, 1 Stück Handkurbel

Type alfa KIK-Edelstahl (NH 8 m), Standard-Masteinbau auf Kipphalterung

Mastpreis einschließlich Kipphalterung aus Edelstahl €

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 01/2016