technisches Datenblatt

Fahnenmasten mit außen liegender Seilführung



MA – 90mm Masten

mit außen liegendem Hiss-Seil

Masten mit außen liegendem Hissseil und Klampe, die ursprünglichste Variante des Flaggenwechsel, der Wechsel erfolgt in bequemer Stehhöhe.









Mast: Windlastberechnungen nach DIN 1055-4 und DIN 4113-1	
Form:	zylindrisch
Mastdurchmesser:	90 mm
Wandung:	3 mm
Material:	Aluminium (Si07/F25)
Ober äche:	eloxiert (E6/EV1, 20 my)
Masthöhe:	bis 9 Meter über Boden
Flaggengröße: (empfohlen)	z.B. 120 X 300 cm 150 x 400 cm
Ausstattung:	
Mastkopf:	schwarzer Kunststoffkopf mit integrierter Seilumlenkung
Hiss-Seil:	Außen liegendes, hochwertiges Hiss-Seil, 16fach ge ochten mit Innenseele, 5 mm stark
Klampe:	Metallklampe zum Belegen des Hiss-Seils. Bedienhöhe ca. 1500 mm über Boden
Extra: (nach Absprache)	z.B. Mast in farbiger Pulverbeschichtung nach RAL optional möglich
Befestigung:	Bodenhülse, mobile Fundamente, Einschraubfundamente, Wandhalterungen, Kippgelenke,
Längen und Gewichte:	Höhe über Boden 6 m 7 m 8 m 9 m Gewicht: