

Masten mit hissbarem Ausleger verbinden die stetige volle Sichtbarkeit der Flagge mit einem sehr komfortablen Flaggenwechsel in Stehhöhe.

<u>Mast:</u>	Windlastberechnungen nach DIN 1055-4 und DIN 4113-1
Form:	zylindrisch
Mastdurchmesser:	115 mm / 100 mm
Wandung:	5 mm
Material:	Aluminium (Si07/F25)
Oberfläche:	eloxiert (E6/EV1, 20 my)
Masthöhe:	9 bis 11,80 Meter
<u>Ausstattung:</u>	
Mastkopf:	massiver Aluminiumkopf mit integrierter Hisseilumlenkung * im Flachdesign
Hisschlitten:	Schlittenrohr aus pulverbeschichtetem Aluminium, mit Aufnahmestützen für Auslegerrohre mit einem Durchmesser von 25 mm
Ausleger:	Auslegerrohr aus eloxiertem Aluminiumrohr mit einem Durchmesser von 25 mm und einer Wandung von 2 mm, für die Fahnenbreite von 1200 mm oder 1500 mm, ...
Hisseil:	Innen liegendes Hisseil, 16fach geflochtenes Tampen mit Polyesterseele mit einer Stärke von 5 mm
Verschlussystem:	Edelstahlverschlussklappe mit Schließzylinder, Bedienhöhe ist ca. 1100 mm ü.B.
Mastschlaufen:	16fach geflochtener Polyester-tampen, 4 Stück
Flaggengewicht:	700 g Kletterstoppgewicht mit D-Ring, aus gummiertem Polyestergewebe, geräuscharm
<u>Extra:</u>	- Teleskopausleger, stufenlos
(nach Absprache)	Pullverbeschichtung nach RAL optional möglich
<u>Befestigung:</u>	Bodenhülse, Kippgelenke
<u>Längen und Gewichte:</u>	
Höhe ü.B.	9 m 10 m 11 m 11,80 m
Gesamtlänge:	
Gewicht:	

