



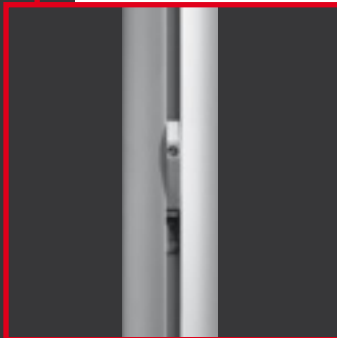
Mastkopf anthrazit



Spitzkopf blau (Option)



Kurbelhissvorrichtung



Hisseilschloss geschlossen

PRESTIGE

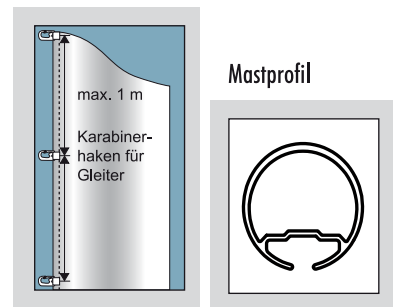
Fahnenmast zylindrisch, Doppelkammerprofil, innenliegende Kurbelhissvorrichtung

- ▶ Zylindrisch, statisch optimiertes Doppelkammerprofil
- ▶ Vertikale Fahnentuchführung durch Gleiter in der Mastnut
- ▶ Rücklaufsperre serienmäßig
- ▶ Innenliegende Kurbelhissvorrichtung
- ▶ Mastbeschläge aus Edelstahl
- ▶ Serienmäßig abschließbar
- ▶ Mastköpfe in unterschiedlichen Formen und Farben
- ▶ Hissbarer Drehausleger nachrüstbar

Technische Daten:

- Material: Aluminium, EN AW 6005 A
- Mast-ø:
 - bei H.ü.Fl.: 5-7 m 75 mm
 - bei H.ü.Fl.: 8 m 75 oder 100 mm
 - bei H.ü.Fl.: 9+10 m 100 mm
- Gewicht pro lfd. Meter:
 - 6+7 m: ~ 2,5 kg
 - 8 m: ~ 2,5 kg o. ~ 3,5 kg
 - 9 m: ~ 3,5 kg
 - 10 m: ~ 4,5 kg
- Standardoberfläche: Aluminium silberf. eloxiert, E6 Ev1
- Standard-Mastkopf: rund, anthrazit
optional: spitz, blau

Fahnenkonfektionierung:



Mögliche Bodenhalterungen

(Bodenhülse)	(Zentrierkeil)	(Exzenter Mastjustierung)	(Kipphalterung)	(Kipphalterung innen)	(Universalhalterung)	(Schraubfundament M)	(Schraubfundament Kipphalterung)
bis 6-8 m Höhe über Flur							
L/LK 75	Z 75	M 75	KA 75	KI 75	U 150	EM 75	EK 75
für 8-10 m Höhe über Flur							
LK 100	Z 100	M 100	KA 100	KI/KIK 100	U 150	EM 100	EK 100