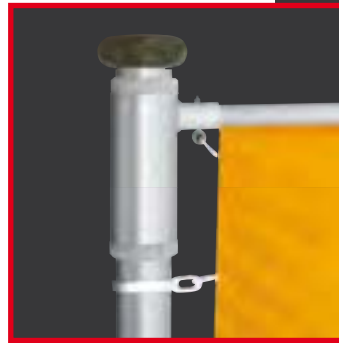


PRESTIGE A



Fahnenmast zylindrisch, Doppelkammerprofil, innenliegende Kurbelhissvorrichtung, hissbarer Drehausleger

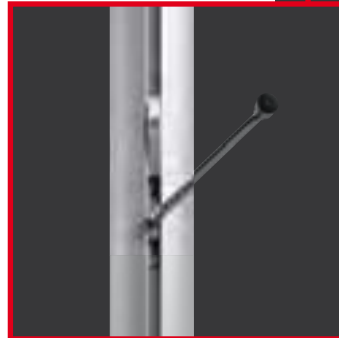
- ▶ Zylindrisches, statisch optimiertes Doppelkammerprofil
- ▶ Serienmäßig mit hissbarem Teleskop-Drehausleger für Saumkonfektionierung ausgestattet
- ▶ Vertikale Fahnentuchführung durch Gurtschlaufen am Mast
- ▶ Innenliegende Kurbelhissvorrichtung
- ▶ Gewichtspack verhindert Hochwehen der Fahne
- ▶ Mastbeschläge aus Edelstahl
- ▶ Serienmäßig abschließbar
- ▶ Mastköpfe in unterschiedlichen Formen und Farben



Drehausleger mit Kederkonfektionierung



Gewichtspack unten

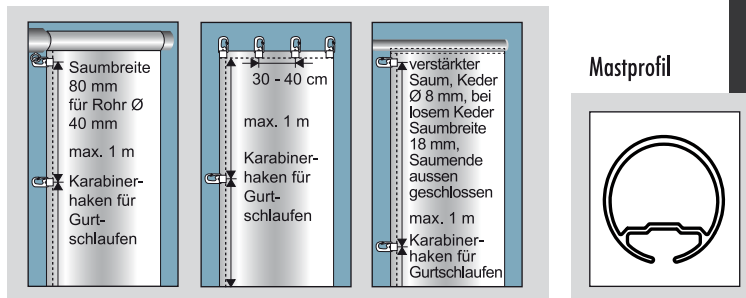


Kurbelhissvorrichtung

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: vgl. PRESTIGE Seite 20
- Standardoberfläche: Aluminium silberf. eloxiert, E6 Ev1
- Ausleger-ø: 40 mm
- Drehauslegerart 1 (Standard): Saumkonfektion teleskopierbar
Drehauslegerlänge: 1500 mm
einstellbar von min. 1000 mm in 100 mm-Schritten
- Drehauslegerart 2 (Option): Saum, Ösen- oder Kederkonfektion
Drehauslegerlänge: 1500 mm
- 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

