

Produktbeschreibung

Standard SIR

Fahnenmast zylindrisch, innenliegende Hissvorrichtung, hissbarer Drehausleger

- Zylindrisches Profil
- Innenliegende Hissvorrichtung mit Sicherheits-Seilklemme
- Vertikale Fahnentuchführung durch Gurtschlaufen am Mast
- Hissbarer Teleskop-Drehausleger für Saumkonfektionierung serienmäßig
- Gewichtspack gegen Hochwehen der Fahne am Mast und für leichtes Einholen
- Optional: innenliegende Stahlrohrverstärkung für höhere statische Belastbarkeit

Technische Daten:

Material: Aluminium, EN AW6005A

Mast- \varnothing (unten/oben):
 bei Masthöhe 5 m: 75 mm
 bei Masthöhe 6-8 m: 75 oder 90 mm
 bei Masthöhe 8-9 m: 90 oder 100 mm
 bei Masthöhe 10 m: 100 mm

Gewicht pro lfd. Meter:
 bei \varnothing 75 mm/Höhe 5-8 m: ~3,0 kg
 bei \varnothing 90 mm/Höhe 6-9 m: ~3,5 kg
 bei \varnothing 100 mm/Höhe 8-10 m: ~4,0 kg

Oberfläche aus Aluminium silberf. eloxiert, E6 Ev1

Ausleger- \varnothing : 40 mm
Standard-Ausleger: Saumkonfektion, teleskopierbar

Drehauslegerlänge: 1000 mm-1500 mm in 100 mm Stufen einstellbar

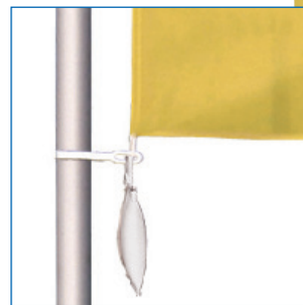
Keder-Ausleger: optional

Drehauslegerlänge: 1500 mm

Mastkopf: oval, anthrazit



Mastkopf



Gewichtspack unten



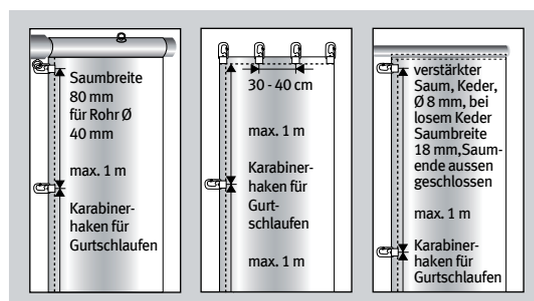
Bedienöffnung



Hisseilschloss



Fahnen Konfektionierung:



Mögliche Bodenhalterungen:

