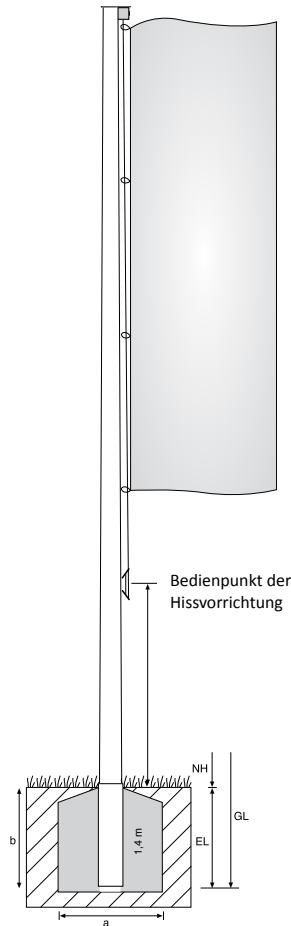


Fahnenmasten mit Standard-Hissvorrichtung

Die Standard-Hissvorrichtung besteht aus dem Polyester (PES)-Hissseil mit beidseitiger Kauschenpressung, dem VA-Karabiner, der Mastkappe mit integrierter Seilumlenkrolle und der Belegklampe. Der Seildurchmesser beträgt 5mm. Für Dauerbeflaggung ist die Verwendung von Masten mit Innenseilführung (ZI-Masten) vorzuziehen.



Technische Daten:

Typenreihe

Z75 (zylindrisch)

Nennhöhe (NH) in m	5,00	6,00	7,00	8,00	-
Gesamtlänge (GL) in m	5,60	6,60	7,60	8,60	-
Erdlänge (EL) in m	0,60	0,60	0,60	0,60	-
Mastrohr- ϕ in mm	75 x 3				
Max. Fahnengröße in m	3 x 1,20	3 x 1,20	4 x 1,50	4 x 1,50	4 x 1,50
Gewicht in kg	10	12	14	16	-

Z90 (zylindrisch)

Nennhöhe (NH) in m	-	6,00	7,00	8,00	-
Gesamtlänge (GL) in m	-	6,70	7,70	8,70	-
Erdlänge (EL) in m	-	0,70	0,70	0,70	-
Mastrohr- ϕ in mm	-	90 x 3			-
Max. Fahnengröße in m	-	3 x 1,20	4 x 1,50	4 x 1,50	-
Gewicht in kg	-	17	19	21	-

Z100 (zylindrisch)

Nennhöhe (NH) in m	-	7,00	8,00	9,00	10,00*
Gesamtlänge (GL) in m	-	7,80	8,80	9,80	10,00
Erdlänge (EL) in m	-	0,80	0,80	0,80	0,45
Mastrohr- ϕ in mm	-	100 x 5			-
Max. Fahnengröße in m	-	4 x 1,50	4 x 1,50	5 x 1,50	5 x 1,50
Gewicht in kg	-	23	27	31	55

* nur lieferbar auf Kipphalterung

Fahnenkonfektion

Es können alle gängigen, frei auswehenden Fahnen gehisst werden. Abgespannte Bannerfahnen sind grundsätzlich ab 7 Beaufort (50 - 61 km/h) Wind abzunehmen.

Standsicherheit

Z75

Masten beflaggt standsicher bis 8 Beaufort (74 km/h) Wind, unbeflaggt nach DIN EN 1191-1-4/NA Windzone I

Z90

Masten beflaggt standsicher nach DIN EN 1191-1-4/NA Windzone I, ausgenommen die Nennhöhe 8 m:

- auf Kipphalterung nach DIN EN 1191-1-4/NA Windzone I
- in Bodenhülse bis 9 Beaufort (89 km/h) Wind, unbeflaggt nach DIN EN 1191-1-4/NA Windzone I

Z100

Masten beflaggt standsicher nach DIN EN 1191-1-4/NA Windzone I.

Lieferumfang

Mastrohr mit Kopfkappe, PES Hissseil ϕ 5 mm mit VA-Karabiner, Belegklampe 160 mm, hissbereit ausgestattet.

	Passform-Bodenhülse aus Alu	Zentrierhülse aus Alu	Kipphalterung aus Stahl, feuerverzinkt	Wandhülse aus Stahl, feuerverzinkt
Zubehör/Bemerkung	Aludeckel	Aludeckel	Aludeckel	bis NH 7 m
Mast ϕ 75	x	o	x	x
Mast ϕ 90	x	x	x	x
Mast ϕ 100	o	x	x	x