

**Mastbereich**

Profil HEB 200-260

Typ	L (m)	HA (m)	G (kg)	F1 <sub>Rd</sub> (kN)	F2 <sub>Rd</sub> (kN)	F3 <sub>Rd</sub> (kN)
050	5.0	1.60	144	3.2	1.7	1.7
055	5.5	1.60	155	3.2	2.1	2.1
060	6.0	1.60	167	3.2	2.5	2.5
065	6.5	1.60	178	3.2	3.0	3.0
070	7.0	1.60	190	3.2	3.0	3.0
075	7.5	1.60	201	3.2	3.0	3.0
080	8.0	1.60	213	3.2	3.0	3.0
085	8.5	2.00	224	3.2	3.0	3.0
090	9.0	2.00	236	3.2	3.0	3.0
095	9.5	2.00	247	3.2	3.0	3.0
100	10.0	2.00	259	3.2	3.0	3.0

**Hinweis**

Tragwiderstand

F1<sub>Rd</sub>, F2<sub>Rd</sub>, F3<sub>Rd</sub> siehe TabelleFür abweichende Geometrien und/oder Lasten  
ist eine separate Berechnung erforderlich**Anschlusssteile**

Bride für Aufhängung 5313

Hängestütze 2143

Traverse für Zuleitung 2351 ff

Erdseilbride an Ausleger 6216

**Befestigungsteile**

Bügel werden mitgeliefert.

**Zeichnungsnummer**

353.01079 - .01082

**Bestellbeispiel**

Länge 8,5 m, an HEB 220

2113.1.85.22 Ausleger für 2 Gleise  
(Ausleger III / UNP 100)