

**Dimension de mât**

Profil HEB 200-260

Type	L (m)	HA (m)	P (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

**Remarque**

Résistance

F1<sub>Rd</sub>, F2<sub>Rd</sub>, F3<sub>Rd</sub> voir liste.

Un calcul séparé est nécessaire si les géométries et/ou charges s'écartent des valeurs du tableau

**Pièces de raccordement**

Bride pour suspension 5313

Béquille 2143

Traverse pour

ligne électrique 2351 sqq

Bride de câble de terre

pour console 6216

**Pièces de fixation**

Livraison avec étrier.

**N° dessin**

353.01079 - .01082

**Exemple de commande**

Longueur 8,5 m, pour HEB 220

2113.1.85.22 Console pour 2 voies

(Console III / UNP 100)

