

RUNDSTAHL - STÜCKLISTE B 500 S(A)

Projekt: Fertigteil-Fundamente für Notstromaggregate

Bauort: Umspannwerke mit neu zu errichtenden Notstromaggregaten

Bauteil: **FT I, pro NSA 2x ausführen, Stahlmenge gilt für 1 von 2 Fundamenten!**

Biegeliste: siehe Schal- und Bewehrungsplan

Plannummer: AVS I

Datum: 05.03.2014

Pos.	Stück	Ø [mm]	Schnittlänge [m]	Gewicht [kg]	Gesamtlänge [m]
1	1	12	3,280	2,913	3,280
2	1	12	2,820	2,504	2,820
3	4	12	1,250	1,110	5,000
4	6	12	2,650	2,353	15,900
5	4	10	2,650	1,635	10,600
6	8	10	1,800	1,111	14,400
7	2	8	0,695	0,275	1,390
8	2	8	2,700	1,067	5,400
9	4	8	3,210	1,268	12,840
10	14	8	3,240	1,280	45,360

GESAMTMENGE [mm]	BETONSTAHL B 500 S(A) [kg/m]	[m]	[kg]
8	0,395	64,990	25,671
10	0,617	25,000	15,425
12	0,888	27,000	23,976

GESAMTGEWICHT gilt für 1 von 2 Fundamenten!	65,072
--	---------------