



Gerät	Gerätefundament	Gerätetyp	Fundamentabmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Ankerkorb
S001	gG2,4neu-M36	TS für Rohr-SS-Stützer H = 5085	2,4 m x 2,4 m x 1,2 m	M36
S022	gG1,7-M30	TG für SS-Trenner H = 2150	1,7 m x 1,7 m x 1,2 m	M30
S033	gG2,1-M36	TS für Leistungsschalter H = 2250	2,1 m x 2,1 m x 1,2 m	M36
S035	G1,7neu-M30	TG für einen Wandlersatz H = 2150	1,7 m x 1,7 m x 1,2 m	M30
S043	G2,5neu-M36	Trafoanschlussgerüst 17 K	2,5 m x 2,5 m x 1,2 m	M36
S072	G1,3-M30	TS für 2 Stk. 1pol MS-Trenner (AREVA) H = 3150	1,3 m x 1,3 m x 1,2 m	M30
S081	gG2,5neu-M36	TS für 3 Stützer H = 4360	2,5 m x 2,5 m x 1,2 m	M36
S085	gG2,4neu-M36	TS für 3 Stützer H = 2800	2,4 m x 2,4 m 1,2 m	M36
S122	gG2,4neu-M36	Blitzschutzstange incl. Leuchtenkonsole H = 21500	2,4 m x 2,4 m 1,2 m	M36