

Modell: SBS	SBS C11	SBS 300	SBS 390
Kapazität in Ah bei 1h	66	206	250
Kapazität in Ah bei 3h	78,6	249	303
Kapazität in Ah bei 10h	100	300	347
Nennspannung	12 V	2 V	2 V
Anschluss Typ	M 8	M 8	M 8
Gewicht	30 kg	20,0 kg	23,0 kg
Abm. (L x B x H) mm	395 x 105 x 255	198 x 206 x 237	206 x 198 x 237
Gebrauchsdauer	Nach Eurobat + 12 Jahre (12-15)		



SBS C11 / 300 / 390

Modell: OPzS	4/200	6/420	8/800
Kapazität in Ah bei 1h	112	229	437
Kapazität in Ah bei 3h	159	345	662
Kapazität in Ah bei 10h	216	468	880
Nennspannung	2 V	2 V	2 V
Gewicht	17,2 kg	31,5 kg	61,3 kg
Abm. (L x B x H) mm	103 x 206 x 405	145 x 206 x 520	210 x 191 x 695
Gebrauchsdauer	Nach Eurobat + 15 Jahre		



OPzS

Modell: TP NiCd	TP30	TP65	TP90
Kapazität in Ah bei 1h	25,2	54,4	75,6
Kapazität in Ah bei 3h	30,2	65,3	90,7
Kapazität in Ah bei 10h	32,0	69,0	95,5
Nennspannung	1,2 V	1,2 V	1,2 V
Anschluss Typ	2 x M 10	2 x M 10	2 x M 16
Gewicht	1,64 kg	4,8 kg	6,34 kg
Abm. (L x B x H) mm	46 x 85 x 257	53 x 134 x 400	69 x 134 x 400
Gebrauchsdauer	Nach Eurobat + 15 - 20 Jahre		



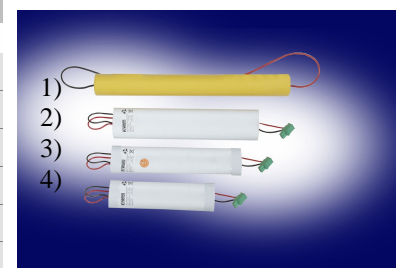
NiCd Modell TP

Modell: HoLi 512	15Ah	24Ah	40Ah	65Ah
Bestell Nr.	Z-0515	Z-0520	Z-0526	Z-0530
Kapazität in Ah bei 1h	11,70	16,00	26,60	43,60
Kapazität in Ah bei 3h	4,81	6,50	10,40	18,00
Kapazität in Ah bei 10h	1,60	2,33	3,60	6,50
Nennspannung	12,00 V	12,00 V	12,00 V	12,00 V
Anschluss Typ	M 5	M 6	M 6	M 8
Gewicht	6,2 kg	9,6 kg	15,0 kg	24,2 kg
Abm. (L x B x H) mm	181x76x176	176x167x126	210x175x175	271x166x190
Gebrauchsdauer	Nach Eurobat 5 Jahre			



Blei Gel HoLi 512

Modell: NiCd	3,6V	4,8V	9,6V	12,0V
Bestell Nr.	Z - 0425	Z - 0440	Z - 0455	Z - 0456
Kapazität	1,5 Ah	1,5 Ah	1,5 Ah	1,5 Ah
Abm. (L x H x T) mm	P-69x23x43	P-92x23x43	St-170x23x48	St-220x23x48
Bestell Nr.	Z - 0430	Z - 442	Z - 0469	
Kapazität	2,5 Ah	2,5 Ah	2,5 Ah	
Abm. (L x H x T) mm	P-78x26x50	P-104x26x50	St-250x26x54	
Bestell Nr.	Z - 0435	Z - 444	2 x Z - 0444	Z - 466
Kapazität	4,0 Ah	4,0 Ah	4,0 Ah	4,0 Ah
Abm. (L x H x T) mm	P-100x33x63	S-250x33	2 x S-250x33	2 x S-320x33
Gebrauchsdauer	+ 4 Jahre nach EN			



- 1) Z - 0476 = 6,0V / 4,0Ah
- 2) Z - 0469 = 12,0V / 2,5Ah
- 3) Z - 0456 = 12,0V / 1,5Ah
- 4) Z - 0455 = 9,6V / 1,5Ah