



OPzS Solar

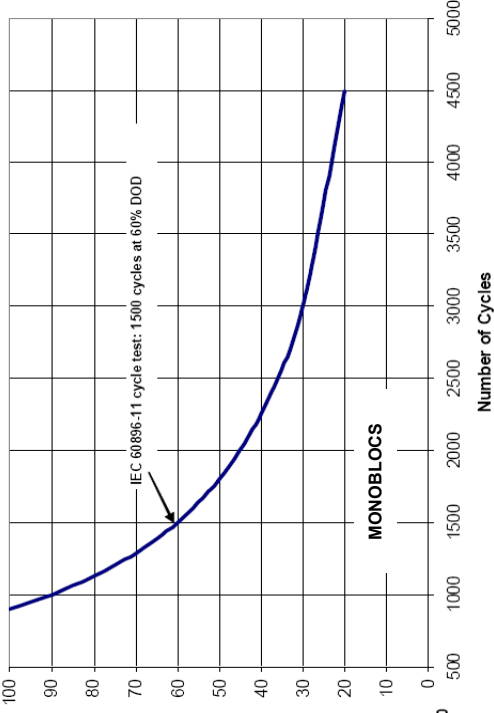
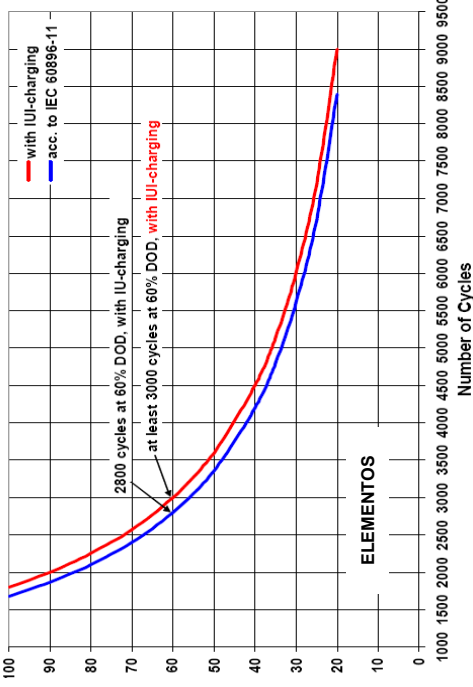
Vida ciclos blocs: 1500 ciclos según IEC 60896-11
 Vida ciclos elementos: 2,800 ciclos al 60% DOD a 20°C ó 3,000 al 60% DOD de C10 con carga IU/a



Placa Tubular

Bajo mantenimiento

Reciclable



TIPO	VOLTS	C120 1,85Vpc 25°C Ah	LONGITUD x PROFUNDIDAD x ALTURA	PESO Kg
OPzS Solar 190	2	190	105 208 395	13,7
OPzS Solar 245	2	245	105 208 395	15,2
OPzS Solar 305	2	305	105 208 395	16,6
OPzS Solar 380	2	380	126 208 395	20,0
OPzS Solar 450	2	450	147 208 395	23,3
OPzS Solar 550	2	550	126 208 511	26,7
OPzS Solar 660	2	660	147 208 511	31,0
OPzS Solar 765	2	765	168 208 511	35,4
OPzS Solar 985	2	985	147 208 686	43,9
OPzS Solar 1080	2	1080	147 208 686	47,2
OPzS Solar 1320	2	1320	212 193 686	59,9
OPzS Solar 1410	2	1410	212 193 686	63,4
OPzS Solar 1650	2	1650	212 235 686	73,2
OPzS Solar 1990	2	1990	212 277 686	86,4
OPzS Solar 2350	2	2350	212 277 836	108,0
OPzS Solar 2500	2	2500	212 277 836	114,0
OPzS Solar 3100	2	3100	215 400 812	151,0
OPzS Solar 3350	2	3350	215 400 812	158,0
OPzS Solar 3850	2	3850	215 490 812	184,0
OPzS Solar 4100	2	4100	215 490 812	191,0
OPzS Solar 4600	2	4600	215 580 812	217,0
OPzS Solar 70	12	70	273 204 358	35,0
OPzS Solar 140	12	140	273 204 358	45,0
OPzS Solar 210	12	210	381 204 358	64,0
OPzS Solar 280	6	280	273 204 358	41,0
OPzS Solar 350	6	350	381 204 358	56,0
OPzS Solar 420	6	420	381 204 358	63,0

Densidad 1,24Kg/l a 20°C



Aplicaciones

Fotovoltaica

Type	C ₆ Vpc	C ₁₀ Vpc	C ₁₂ Vpc	C ₂₄ Vpc	C ₄₈ Vpc	C ₇₂ Vpc	C ₁₀₀ Vpc	C ₁₂₀ Vpc	C ₂₄₀ Vpc
OPzS Solar 190	122	132	134	145	165	175	185	190	200
OPzS Solar 245	159	173	176	190	215	230	240	245	260
OPzS Solar 305	203	220	224	240	270	285	300	305	320
OPzS Solar 380	250	273	277	300	330	350	370	380	400
OPzS Solar 450	296	325	330	355	395	420	440	450	470
OPzS Solar 550	353	391	398	430	480	515	540	550	580
OPzS Solar 660	422	469	477	515	575	615	645	660	695
OPzS Solar 765	492	546	555	600	670	710	750	765	805
OPzS Solar 985	606	700	710	770	860	920	970	985	1035
OPzS Solar 1080	669	773	784	845	940	1000	1055	1080	1100
OPzS Solar 1320	820	937	950	1030	1150	1230	1295	1320	1385
OPzS Solar 1410	888	1009	1024	1105	1225	1305	1380	1410	1440
OPzS Solar 1650	1024	1174	1190	1290	1440	1540	1620	1650	1730
OPzS Solar 1990	1218	1411	1430	1550	1730	1850	1950	1990	2090
OPzS Solar 2350	1573	1751	1770	1910	2090	2200	2300	2350	2470
OPzS Solar 2500	1667	1854	1875	2015	2215	2335	2445	2500	2600
OPzS Solar 3100	2080	2318	2343	2520	2755	2910	3040	3100	3250
OPzS Solar 3350	2268	2524	2550	2740	2985	3135	3280	3350	3520
OPzS Solar 3850	2592	2884	2915	3135	3430	3615	3765	3850	4040
OPzS Solar 4100	2775	3090	3125	3355	3650	3840	4000	4100	4300
OPzS Solar 4600	3099	3451	3490	3765	4100	4300	4500	4600	4850
OPzS Solar 280	203	206	229	250	296	304	287	294	338
OPzS Solar 350	245	257	284	311	374	383	355	364	424
OPzS Solar 420	284	309	322	354	420	432	408	417	482
OPzS Solar 70	55,0	51,5	63,7	69,4	78,4	79,8	81,0	82,7	92,9
OPzS Solar 140	95,4	103	108	118	141	145	136	139	162
OPzS Solar 210	131	154	162	177	206	217	203	210	234

