

# ESPECIFICACIONES TECNICAS

## Ca Ag Blindada

TIPO	①	DESCARGA (Amp)			②	③	DENOMINACION COMERCIAL	DIMENSIONES DE LA CAJA (mm.)			
		SAE 0°C	SAE -18°C	DIN -18°C				LARGO	ANCHO	ALTO	ALTO TOTAL
UB 450 Ag	D/I/A/1/4	440	340	158	38	60	12x45	210	174	175	175
UB 670 Ag	D/A/1/4	670	520	258	51	85	12x55	210	174	190	190
UB 620 Ag	D/I/A/1/4	600	490	250	51	85	12x65	240	174	175	175
UB 720 Ag	D/I/A/1/4	720	590	300	62	100	12x70	240	174	175	175
UB 730 Ag	D/I/A/1/4	720	590	300	62	100	12x75	240	174	190	190
UB 740 Ag	D/I/A/1/2/4	720	590	300	62	100	12x75	275	174	175	175
UB 820 Ag	D/I/A/1/2/4	820	670	350	66	120	12x80	275	174	175	175
UB 840 Ag	D/I/A/1/2/4	840	709	350	75	140	12x85	275	174	190	190

### J.I.S. Baterías bajo especificaciones dimensionales J.I.S. (Japón)

UB 325 Ag NS40	D/B/1	325	265	-	35	53	NS40	194	126	198	223
UB 425 Ag NS60	D/A/1	425	340	-	45	73	NS60	236	126	199	224
UB 590 Ag N50	D/I/A/4	600	490	-	64	110	N50	258	171	195	220
UB 810 Ag N70Z	D/I/A/2	810	630	-	90	170	N70Z	302	170	200	225

### Heavy Duty fabricadas bajo licencia de Exide Technologies U.S.A.

UB 815	I/A/4	815	700	420	95	170	12x100	331	174	220	243
UB 920 Ag	D/I/A/1/4	920	810	465	110	220	12x110	331	174	220	243
UB 980 Ag	D/A/2	980	800	415	88	146	12x90	353	176	190	190
UB 1100	D/A/2	1200	970	590	140	290	12x160	518	226	195	215
UB 1240	D/I/A/2	1300	1070	650	155	320	12x180	518	226	195	215
UB 1300	D/I/A/2	1350	1200	700	170	350	12x190	518	226	195	215
UB 1390	I/A/2	1390	1180	700	180	400	12x200	525	276	212	232
6 UB 1000	A	1000	800	530	145	315	6x140	260	170	200	223
6 UB 1250	A	1250	950	630	180	390	6x180	362	176	210	230

#### Referencias:

- ① D Borne Positivo Derecho  
I Borne Positivo Izquierdo  
A Borne Standard  
B Borne Fino

- 1 Señal indicador de carga  
2 Manija  
4 Pastilla anti-explosiva

- ② Descarga en 20 Hs.  
③ Reserva de Capacidad

