












Modelo	Tipo	Φ	Altura	Descripción	Referencia
337		4,8mm	1,66mm	Pila botón Oxido de Plata 1,55V-mAh	
321		6,8mm	1,65mm	Pila botón Oxido de Plata 1,55V-14,5mAh	PILA321
357		11,6mm	5,4mm	Pila botón Oxido de Plata 1,55V-190mAh	PILA357
362		7,9mm	2,1mm	Pila botón Oxido de Plata 1,55V-24mAh	PILA362
364		6,8mm	2,15mm	Pila botón Oxido de Plata 1,55V-20mAh	PILA364
371		9,5mm	2,1mm	Pila botón Oxido de Plata 1,55V-40mAh	PILA371
376		6,8mm	2,66mm	Pila botón Oxido de Plata 1,55V-27mAh	PILA376
377		6,8mm	2,66mm	Pila botón Oxido de Plata 1,55V-28mAh	PILA377
379		5,8mm	2,15mm	Pila botón Oxido de Plata 1,55V-16mAh	PILA379
381		11,6mm	2,10mm	Pila botón Oxido de Plata 1,55V-50mAh	PILA381
384		7,9mm	3,60mm	Pila botón Oxido de Plata 1,55V-45mAh	PILA384

Modelo	Tipo	Φ	Altura	Descripción	Referencia
386		11,6mm	4,20mm	Pila botón Oxido de Plata 1,55V-130mAh	PILA386
389		11,6mm	3,10mm	Pila botón Oxido de Plata 1,55V-80mAh	PILA389
391		11,6mm	2,10mm	Pila botón Oxido de Plata 1,55V-50mAh	PILA391
392		7,9mm	3,60mm	Pila botón Oxido de Plata 1,55V-45mAh	PILA392
393		7,9mm	5,40mm	Pila botón Oxido de Plata 1,55V-80mAh	PILA393
394		9,5mm	3,60mm	Pila botón Oxido de Plata 1,55V-84mAh	PILA394
395		9,5mm	2,70mm	Pila botón Oxido de Plata 1,55V-84mAh	PILA395
397		7,9mm	2,66mm	Pila botón Oxido de Plata 1,55V-32mAh	PILA397
Pilas Botón Alcalinas					
Modelo	Tipo	Φ	Altura	Descripción	Referencia
LR9		15,6mm	5,95mm	Alcalina 1,5 V 190 mA/h	PILALR9
LR41					PILALR41
LR43		11,6mm	4,2mm	Pila botón Alcalina 1,5V-73mAh	PILALR43
LR44		11,6mm	5,4mm	Pila botón Alcalina 1,5V-105mAh	PILALR44






Modelo	Tipo	Φ	Altura	Descripción	Referencia
LR1130 LR54		11,6mm	3,5mm	Pila botón Alcalina 1,5V-mAh	PILALR54
LR54		12mm	3mm	Pila botón Alcalina 1,5V-40mAh	PILALR54
LR55		11,6mm	2,1mm	Pila botón Alcalina 1,5V-mAh	PILALR55
LR66					PILALR66
625A		16mm	6,2mm	Alcalina 1,5V 200mA/h	
Pilas Botón Litio					
Modelo	Tipo	Φ	Altura	Descripción	Referencia
CR927		9,5mm	2,6	Litio 3V 20mA/h	
CR1025		10mm	2,6	Litio 3V 30mA/h	PILACR1025
CR1216		12,5mm	1,6mm	Litio 3V 30mA/h	PILACR1216
CR1220		12mm	2mm	Litio 3V 38mA/h	PILACR1210
CR1225		12mm	2,5mm	Litio 3V 48mA/h	PILACR1225
CR1616		16mm	1,6mm	Litio 3V 55mA/h	PILACR1616
CR1620		16mm	2mm	Litio 3V 68mA/h	PILACR1620

Modelo	Tipo	Φ	Altura	Descripción	Referencia
CR1632		16mm	3,2mm	Litio 3V 125mA/h	PILACR1632
CR2016		20mm	1,6mm	Litio 3V 90mA/h	PILACR20216
Modelo	Tipo	Φ	Altura	Descripción	Referencia
CR2025		20mm	2,5mm	Litio 3V 170mA/h	PILACR2025
CR2032		20mm	3,2mm	Litio 3V 230mA/h	PILACR2032
CR2330		23mm	3mm	Litio 3V 265mA/h	PILACR2330
CR2354		23mm	5,4mm	Litio 3V 560mA/h	PILACR2354
CR2430		24,5mm	3mm	Litio 3V 300mA/h	PILACR2430
CR2450		24,5mm	5mm	Litio 3V 560mA/h	PILACR2450

Pilas Teléfonos Inalámbricos				
Modelo	Referencia	Características	Medidas	Referencia
	T107	Ni-Cd Capacidad = 300 mAh 3,6 V Igual que la T157 Configuración 30AAK3BMU	42x30x14mm	PILAT107 PILAT157
	T111	Ni-Cd Capacidad = 600 mAh 4,8 V Igual que la T161 Configuración 20BVH3AMU		PILAT111 PILAT161
	T113M	Ni-Mh Capacidad = 320 mAh 3,6 V L28xΦ25mm Configuración	L28xΦ25mm	PILAT113M
	T115M	Ni-Mh Capacidad = 320 mAh 3,6 V Configuración 320BVH3TMU		PILAT115M
	T157	Ni-Mh Capacidad = 300 mAh 3,6 V Igual que la T107 Configuración 30AAH3BMU	42x30x14mm	PILAT157 PILAT107
	T161	Ni-Mh Capacidad = 600 mAh 4,8 V Igual que la T111 Configuración		PILAT161 PILAT111
	T184	Ni-Mh Capacidad 300 mA 3,6 V Igual que T314 Configuración 30AAAM3BMU	30x30x10mm	PILAT184 PILAT314
	T173	Ni-Mh Capacidad 280 mA 3,6 V Configuración 28AAAMECTMU		PILAT173
	T179	Ni-Mh Capacidad = 280 mAh 3,6 V 38x36x11mm Configuración 28AAAMECRMU		PILAT179

Modelo	Referencia	Características	Medidas	Referencia
	T207	Ni-Mh Capacidad = 600 mAh 3,6 V Configuración	46x30x10mm	PILAT207
	T306	Ni-Mh Capacidad = 400 mAh 3,6 V Configuración 3R03 y 3AAA	49x34x7mm	PILAT306
	T314	Ni-Mh Capacidad 300 mA 3,6 V Igual que T184 Configuración 30AAAM3BMU	30x30x10mm	PILAT314 PILAT184
	T404	Ni-Cd Capacidad = 230 mAh 3,6 V Configuración 23NK3BMU	35x30x14mm	PILAT404
	T308	Ni-Mh Capacidad = 550 mAh 2,4 V Configuración	46x20x11mm	PILAT308
	T2600	Ni-Cd Capacidad = 550mAh 3,6V Style: 3xAAA Igual que T314 y T184 Configuración 3SN-AAA30S-J1	44x30x10mm	PILAT2600 PILAT314 PILAT184

Pilas Especiales					
Tipo	Referencia	Φ	Altura	Características	Referencia
	27A	7,7mm	28mm	27 A Pila alcalina Tensión de 9V Capacidad: 18 mAh. Aplicaciones: Mecheros y mandos	PILALR27
	23A	10mm	29mm	23A Pila alcalina Tensión de 12V Capacidad: 38 mAh Aplicación: Mandos a distancia puertas	PILALR23
	LR 61 AAAA	8,2mm	40,2mm	LR61 - AAAA Pila alcalina Tensión de 1,5V Capacidad: 150 mAh	PILALR61
	LR1	12mm	30mm	LR1 Pila alcalina Tensión de 1,5V Capacidad: 33 mAh	PILALR1
	4LR44	12mm	22mm	4LR44 Pila alcalina Tensión de 6V Capacidad: 98 mAh.	PILALR44
	MN11B1	10mm	16mm	MN11B1 Pila alcalina Tensión de 6V Capacidad: 38 mAh. Aplicación: Mandos	PILAMN11B1
	ER6C	19mm	50mm	ER6C Pila Lithium 3,6V Capacidad: 2000 mAh. Cilíndrica Tipo AA Aplicación: Bascula de baño.	PILAER6C
	SB-AA02 1/2AA	25mm	14mm	ER14250M Pila litio Tensión de 3,6V Capacidad: 1150 mAh	PILASBAA02 ER6C ER14250M ER14250, LS14250C

Pilas para cámaras de fotos					
Modelo	Referencia	Φ	Altura	Características	
	CR2	15,6 mm	27 mm	CR2 Pila Litio 3V. Capacidad: 750 mAh Dimensiones:	PILACR2
	CR123A	16,8 mm	34,5 mm	CR123A Pila Litio 3V. Capacidad: 1300 mAh	PILACR123A
	CR-P2p			CR-P2p Pila Litio Voltaje 6V Capacidad: 1300 mAh Dimensiones: 36x19,5x35 mm	PILACRP2p
	2CR5M			2CR5M Pila Litio Voltaje 6 V Capacity 1600 mAh Dimensiones: 45x17x33mm	PILA2R5M
	4LR61			4LR61 Pila Alkalina Voltaje 6V Aplicación: Mando a distancia y Fotografía Dimensiones: 48x8x35mm	PILA4LR61