

## CARACTERÍSTICAS

- Tensiones: 6V y 12V
- Capacidades: 36Ah - 320Ah (C5)  
50Ah - 425Ah (C20)
- Ciclos de vida: 1100 ciclos

## APLICACIONES

- Equipo de manutención
- Máquinas de limpieza
- Vehículos eléctricos
- Autocaravanas
- Barcos
- Elevadores eléctricos



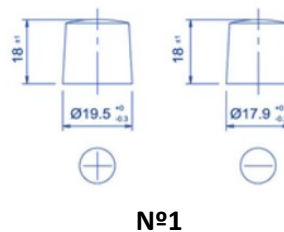
## GAMA DE MODELOS

CÓDIGO	VOLTAJE	CAPACIDAD Ah C5	CAPACIDAD Ah C20	LARGO mm	ANCHO mm	ALTO mm	PESO kg	TERMINALES	ESQUEMA
CDCT06190	6	185	230	260	180	276	31	1	1
CDCT06200	6	205	270	242	190	280	32	1	1
CDCT06320	6	320	425	305	180	365	48	1	1
CDCT08165A	8	160	210	260	180	276	29	1	1
CDCT12050	12	36	50	242	175	190	14	1	2
CDCT12072	12	72	98	276	175	190	28	1	2
CDCT12080	12	85	105	306	175	225	27	1	2
CDCT12090	12	90	120	350	175	235	30	1	2
CDCT12120	12	120	135	350	175	290	36	1	2
CDCT12125	12	126	167	510	175	225	40	1	3
CDCT12150	12	150	200	510	222	225	46	1	3
CDCT12180	12	180	240	517	270	240	68,8	1	3

## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Placa positiva	Tubular
Espesor (mm)	6,3
Placa negativa	Plana
Espesor (mm)	2,6/1,4
Separadores	Separador polietileno
Caja	GOLFCAR, Compact A, GR28
Tapa	GOLFCAR, Piano, Kamina
Tapones	M35 Press, M27, Kamina Ø19
Terminales	Cónicos

## TERMINALES



## ESQUEMA INTERNO

