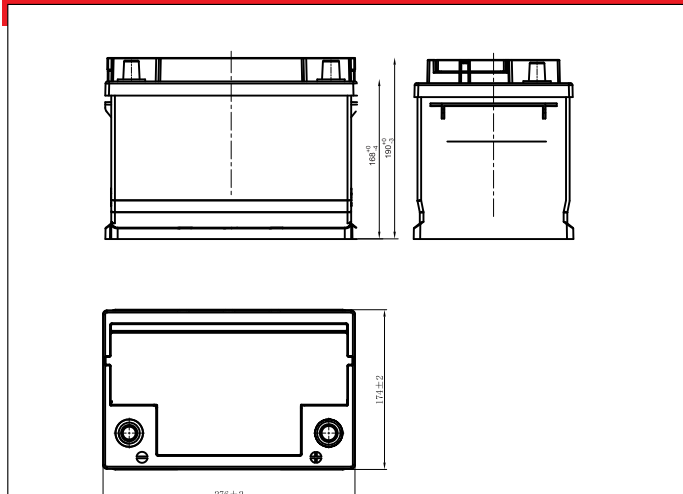


V3 - (12-90) TITANIUM



Dimensiones (mm)



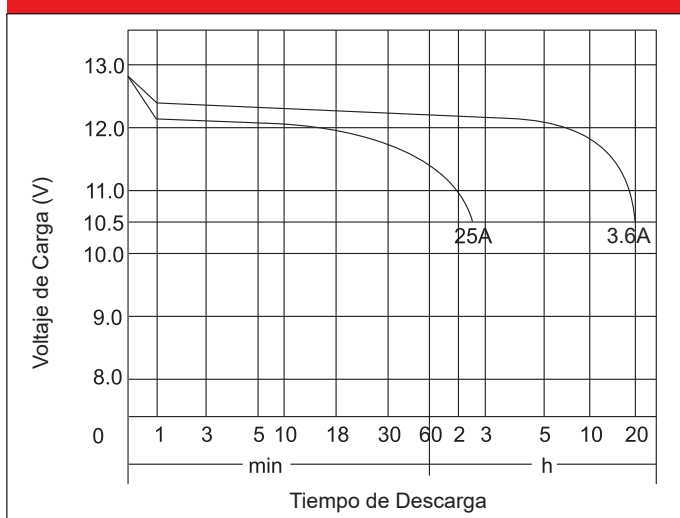
Especificaciones Físicas (mm)

Voltaje Nominal		12V
Capacidad Nominal (C20)		72Ah
Dimensiones	Largo	276±2mm
	Ancho	174±2mm
	Alto (sin bornes)	190±2mm
	Alto Total (con bornes)	190±2mm
Peso		17.50kg Aprox.
Acid		1.280±0.015g/cm ³ (25°C)
Standard Terminal		1
Cell layout		0
Hold-Down		B13
Antiflama		Si
Caja		Black-PP Material
Tapa		Black-PP Material
Manija de Transporte		
Cantidad por pallet		84

Especificaciones Electricas

Capacidad C20 (DIN)	20 horas (3.0A)	72Ah
Capacidad de Reserva RC		120min
Fuerza de Arranque en Frio (-18°C) SAE		640A

Características de Descarga (25°C)



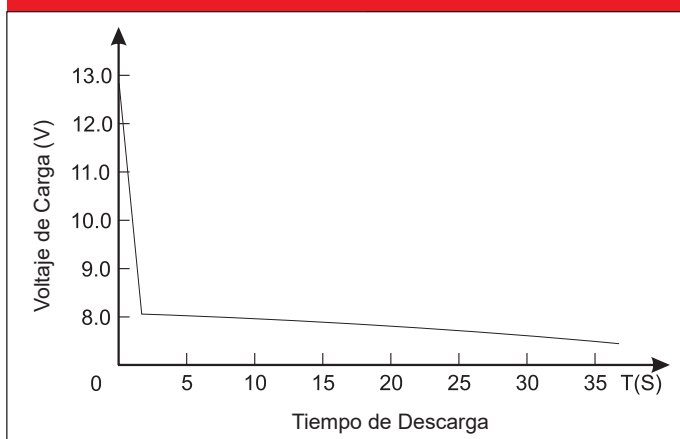
Standard Terminal (mm)

Layout

Terminal Type	D	
	Positive	Negative
1	19.5 ⁰ _{-0.3}	17.9 ⁰ _{-0.3}

Figura (0)

Características de Descarga (-18°C)



* Valores están sujetos a variación de +/- 5% en el proceso de fabricación
 * Especificaciones técnicas del producto pueden cambiar sin previo aviso