

## BATERIA CARGADA

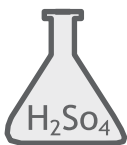
CÓDIGO	TENSIÓN	CAPACIDAD POR HORAS (AH)				CAJA	TALÓN BASE	ESQUEMA	UDS. PALET
		C20	C10	C5	C1				
FQSI40EH.3	V	C20	C10	C5	C1	A	B0	4.POSITIVO DRCHA 3.POSITIVO IZQ	8X3
	12	140	129	119	83			3	



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



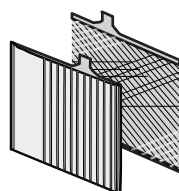
**CAJA Y CUBIERTA**  
Polímero de polipropileno



**ÁCIDO SULFÚRICO**  
de peso específico -  
1,28 +/- 0,01 g/ml  
Volumen de ácido aprox. 9,1 l



**25°C TEMPERATURA DE ENFRIAMIENTO**  
Para esta densidad y características, 25°C



**PLACAS**  
Rejillas expandidas de aleación de Pb/Ca.  
Envuelto en material de polietileno



**PESO BATERÍA**  
Carga aprox. 37,5 Kg