

FICHA TÉCNICA



BATERÍA CARGADA

CÓDIGO	TENSIÓN	CAPACIDAD POR HORAS (Ah)		CAPACIDAD MINUTOS (RQ)		ALTO TOTAL	TIPO TERMINAL	ESQUEMA	UDS. PALET
FQS6-245AGMC	V	C20	C5	25A(MIN)	75A(MIN)	275	TII	4:POSITIVO DRCHA 3:POSITIVO IZQ	32
	6	245	210	530	145			I	



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CAJA Y CUBIERTA
Polímero de polipropileno



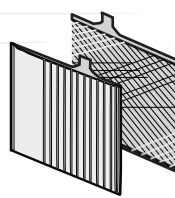
ÁCIDO SULFÚRICO
de peso específico -
1,28 +/- 0,01 g/ml
Volumen de ácido aprox. 10,0 l



PESO BATERÍA
Carga aprox. 46,0 Kg



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



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