



BATERIAS

PRIME

MOTOS

DURABILIDADE + POTÊNCIA



Tensão Nominal: 12V
 Capacidade Nominal (C10) (25°C): 5Ah
 Corrente de Partida (-10°C): 50A tempo em
 segundos até atingir 6V: 40s
 Peso (kg): 1,820
 Tecnologia: Regulada por Válvula
 Livre de Manutenção
 Recarga (Carga Lenta): 0,50Ah5~10 horas
 Modelo Fabricante: 5VT-C

TECNOLOGIA
AGM
REGULADO POR
VÁLVULA

5PM
Indústria Brasileira

Segurança
Desempenho

OCORRÊNCIA INMETRO
Nº Registro
001677201

- ✓ ATIVADA NA PRÓPRIA FÁBRICA
- ✓ LIVRE DE MANUTENÇÃO
- ✓ MAIS CAPACIDADE DE CARGA
- ✓ MAIOR CORRENTE DE PARTIDA

TECNOLOGIA
AGM
REGULADO POR
VÁLVULA

MODELO	PESO (KG)	AMPERAGEM (Ah)	COMPRIMENTO	LARGURA	ALTURA	TENSÃO	PÓLO
PM	0,630	1,5	90	77	105	12V	Direita
4PM	1,490	4,0	111	71	89	12V	Direita
5PM	1,820	5,0	111	71	106	12V	Direita
5.5PM	2,150	5,5	121	64	131	12V	Direita
6PM	1,930	6,0	111	71	107	12V	Direita
6.5PM	2,600	6,5	150	88	96	12v	Esquerda
7PM	2,470	7,0	111	71	127	12V	Direita
7BPM	2,550	7,0	150	60	130	12v	Esquerda
8PM	2,910	8,0	150	88	107	12V	Esquerda

