

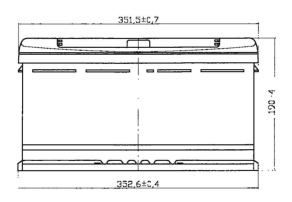
FICHA TÉCNICA PARA CLIENTES

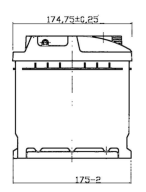
Impresso: 30/07/2024

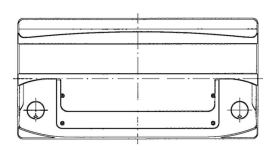
Product Management
Transportation Europe

 Código Central:
 L05085C11-B
 Creação:
 17/06/2014

 Código Local:
 INNOV IN100
 Modificação:
 31/07/2020







Final Outlook L0511-B Approval date 15/07/2006

PERFORMANCES			BLOCO		
Voltagem (V)	12 V		Tipo:	L05	BLACK
C20 (Ah):	100,0	20 h	Abas Fixação:	B13	
Arranque (A):	850	EN	Adaptador A.F.	No	
Carga:	WET		TAMPA		
Tecnologia:	Vented/Flooded		Tipo:	NPR	BLACK
Armadura:	Ca/Ca		Polaridade:	ETN 0	
Vibração:	V1 (30Hz+/-2Hz/3g/2h)		Terminais:	EN taper post	
Ciclos:	E1 (180 cycles@25%)		Adapt. Terminal:	No	
	_	0.00@2070)	Visor:	No	
			Ventilação	Central	
DIMENSÕES			Filtro:	2 Filters	
Comprimento (mm ± 2):	353		Tampão Lateral:	Standard shape	Right side BLACK
Largura (mm ± 2):	ıra (mm ± 2): 175		TAMPÕES		
Altura (mm ± 2):	190		Tipo: 1 x NPR (BLACK
Peso Batería (kg ± 5%):	21,80		ASAS		
			Tipo: 1 x NPR (Thin)	BLACK
			OUTROS		
			Tubo de degasificação:	No	
Os valores expressos são valores nominais. As tolerâncias são em conformidade com a norma EN50342 e com a regulamentação Europeia aplicável.				vício Ocelevo	