

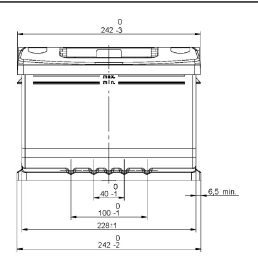
## FICHA TÉCNICA PARA CLIENTES

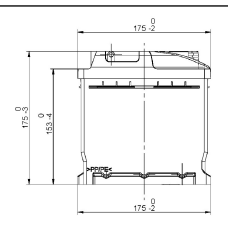
Impresso: 30/07/2024

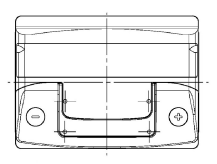
Product Management
Transportation Europe

 Código Central:
 LB2054C09-F
 Creação:
 12/03/2014

 Código Local:
 INNOV IN60
 Modificação:
 31/07/2020







Final Outlook LB209-F Approval date 01/04/2008

PERFORMANCES			BLOCO		
Voltagem (V)	12 V	Tipo:	LB2	BLACK	
C20 (Ah):	60,0 20 h	Abas Fixação:	B13		
Arranque (A):	540 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:	Terminais: EN taper post		
Ciclos:	E1 (180 cycles@25%)	Adapt. Terminal:	No		
	_ : (::::::::::::::::::::::::::::::::::	Visor:	No		
		Ventilação	Central		
DIMENSÕES		Filtro:	2 Filters		
Comprimento (mm ± 2):	242	Tampão Lateral:	Standard F shape	Right side BLACK	
Largura (mm ± 2):	175		TAMPÕES		
Altura (mm ± 2):			Manifold)	BLACK	
Peso Batería (kg ± 5%):	12,90		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.		a			