

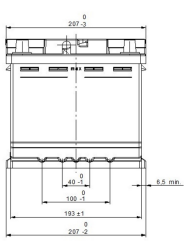
FICHA TÉCNICA PARA CLIENTES

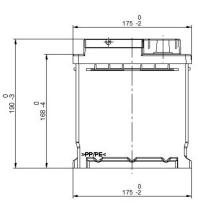
Impresso: 30/07/2024
Product Management

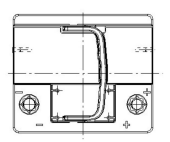
Transportation Europe

 Código Central:
 L01027C18-C
 Creação:
 30/10/2019

 Código Local:
 INNOV IN44
 Modificação:
 31/07/2020







Final Outlook L0118-C Approval date 01/11/2019

PERFORMANCES		BLOCO	
Voltagem (V)	12 V	Tipo:	L01 BLACK
C20 (Ah):	45,0 20 h	Abas Fixação:	B13
Arranque (A):	360 EN	Adaptador A.F.	No
Carga:	WET	TAMPA	
Tecnologia:	Vented/Flooded	Tipo:	Double with Integrat 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
	11 (100 d) 5100@2070)	Visor:	No
		Ventilação	Central
DIMENSÕES		Filtro:	2 Filters
Comprimento (mm ± 2):	207	Tampão Lateral:	Standard Left side BLACK shape
Largura (mm ± 2):	175		TAMPÕES
Altura (mm ± 2):	190 6): 11,10	Tipo: 1 x Vent S	Sealed PSL-OE ha BLACK
Peso Batería (kg ± 5%):			ASAS
		Tipo: 1 x PSL C	DE Integrated 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.		Low cost assemb	ly