

FICHE TECHNIQUE

Imprimé: 30/10/2017

Product Management
Transportation Europe

Code Article Central: D06110W01-D

Tous les chiffres montrent des valeurs nominales. Les tolérances selon EN 50342 et règlements européens sont applicables.

Référence Commerciale: _X2253

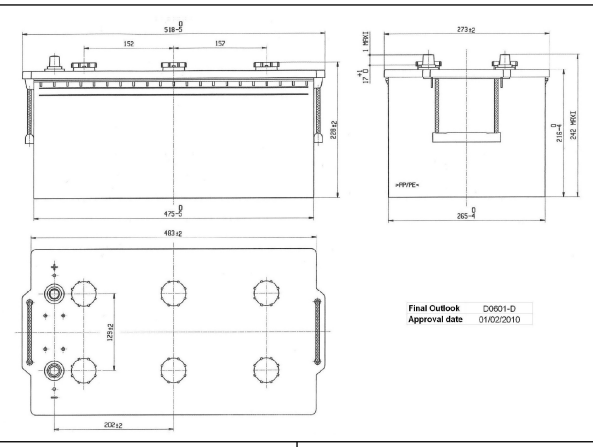
Créé:

AUTRES

No

06/09/2005

Modifié: 09/07/2015



PERFORMANCES			BAC		
Tension (V):	12 V		Type:	D06	BLACK
C20 (Ah):	225,0	20 h	Fixation:	B0	
Intensité de	1100	EN	Adaptateur:	No	
démarrage (A): Charge:	WET			COUVERC	LE
Technologie:	Vented/Floo	oded	Type:	Flat/Screw	BLACK
Alliage grille:	Hybrid		Polarité:	ETN 3	
			Type de borne:	EN taper post	
			Adaptateur de bornes:	No	
			Indicateur de charge:	No	
			Dégazage:	Independent	
			Pastille anti- déflagrante:	No	
			Bouchon latéral:	No	
DIMENSIONS			BOUCHONS		
Longueur (± 2mm):	ongueur (± 2mm): 518		Type: 6 x M27(S	STE) BL	ACK
Largeur (± 2mm):	279		<u> </u>		
Hauteur (± 2mm):	240		POIGNEE		
Poids batterie (kg ± 5%)	: 60,60		Type: 2 x Rope	(Rigid holde BL	ACK

Tube de dégazage:

Ce document contient des données confidentielles, n'est pas contractuel et peut être modifié sans préavis. Toute utilisation, copie ou la distribution doi autorisée par écrit par Exide Technologies.	t être