




# TECHNISCHES DATENBLATT

Typen-Nummer	077 18		
Artikelnr. Batterie	010077180101		
Normbezug	DIN EN 50342-1, 50342-2		
Anwendungsgebiet	Starterbatterie		
<b>Elektrische Werte</b>			
Nennspannung	6V		
Nennkapazität	77 Ah (K20)		
Kaltstartstrom	450 A (EN)		
<b>Abmessungen und Gewichte</b>			
Gehäusegröße	 Symbolbild		
Länge max.			216mm
Breite max.			170mm
Kastenhöhe max.			166mm
Gesamthöhe max.			191mm
Batteriegewicht	Ca. 12,5 kg (+/- 5 %)		
Elektrolytdichte	Ca. 1,28 kg/Liter		
Elektrolyt	Verdünnte Schwefelsäure		
Stück/Ladungsträger	72		
Ladungsträger-ID	Europalette		
Stück pro Lage	24		
<b>Ausführung</b>			
Bodenleiste	B6		
Schaltung	0		
Polausführung	1		
Separator	PE-Taschenseparator		
Gasableitung	Batterie mit Einzelentgasung		
Rückzündschutz	Nicht vorhanden		
<b>Wartung <sup>1)</sup></b>			
Wasserverbrauch	> 4g/Ah		
Nachfüllwasser	Destilliert oder entmineralisiert (DIN 43530)		
Selbstentladung	Ca. 9 % pro Monat		
Ladestrom	Ca. 1/10 der Nennkapazität		
Ladespannung <sup>2)</sup>	Max. 6,9 V		

<sup>1)</sup> Alle angeführten Werte beziehen sich auf Raumtemperatur von +25° C.

<sup>2)</sup> Empfehlung mit externem, spannungsgeregeltem Ladegerät.

Dokument DBTBAT00352 erstellt am 2015-07-01 ; Änderungen und Irrtümer vorbehalten.  
Original