## TECHNISCHES DATENBLATT



Typen-Nummer		PRO P84 40
Artikelnr. Batterie		013584400101
EAN/GTIN-Nr.		9005753088429
Anwendungsgebiet		Starterbatterie
Elektrische Werte		
Nennspannung		12V
Nennkapazität		84 Ah (K20)
Kaltstartstrom		760 A (EN)
Abmessungen und Gewic	hte	
Gehäusegröße	H7	
Länge max.	315mm	
Breite max.	175mm	
Kastenhöhe max.	190mm	Ranner
Gesamthöhe max.	190mm	POWER BULL PROTessional PROTessional Trief Fourt COMMAY
Batteriegewicht	Ca. 20,5 kg (+/- 5 %)	
Elektrolytdichte		Ca. 1,28 kg/Liter
Elektrolyt		Verdünnte Schwefelsäure
Stück/Ladungsträger		56
Ladungsträger-ID		Europalette
Stück pro Lage		14
Ausführung		
Bodenleiste		B13
Schaltung		0
Polausführung		1
Separator		PE-Taschenseparator
Gasableitung		Batterie mit Zentralentgasung
Rückzündschutz		Vorhanden
Leistungskennzeichnung		W4 - C2 - V2 - E2
Wartung 1)		
Wasserverbrauch		W4
Nachfüllwasser		Destilliert oder entmineralisiert (DIN 43530)
Selbstentladung		Ca. 3 % pro Monat
Ladestrom		Ca. 1/10 der Nennkapazität
Ladespannung <sup>2</sup> )		Max. 14,8 V

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

Dokument DBTBAT00115 erstellt am 2020-09-30 ; Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Original



<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>) Empfehlung mit externem, spannungsgeregeltem Ladegerät. Achtung: Temperaturkompensation bei Abweichung!