


Typen-Nummer		P80 14
Artikelnr. Batterie		013580140101
Normbezug		DIN EN 50342-1, 50342-2
Anwendungsgebiet		Starterbatterie
Elektrische Werte		
Nennspannung		12V
Nennkapazität		80 Ah (K20)
Kaltstartstrom		700 A (EN)
Abmessungen und Gewichte		
Gehäusegröße	T7	
Länge max.	315mm	
Breite max.	175mm	
Kastenhöhe max.	175mm	
Gesamthöhe max.	175mm	
Batteriegewicht	Ca. 19,0 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 - E1
Wartung ¹⁾		
Wasserverbrauch		W4
Nachfüllwasser		Destilliert oder entmineralisiert (DIN 43530)
Selbstentladung		Ca. 3 % pro Monat
Ladestrom		Ca. 1/10 der Nennkapazität
Ladespannung ²⁾		Max. 14,8 V

¹⁾ Alle angeführten Werte beziehen sich auf Raumtemperatur von +25° C.

²⁾ Empfehlung mit externem, spannungsgeregeltem Ladegerät. Achtung: Temperaturkompensation bei Abweichung!

Dokument DBTBAT00137 erstellt am 2018-04-01 ; Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Original