

Typen-Nummer		P80 09
Artikelnr. Batterie		013580090101
Normbezug		DIN EN 50342-1, 50342-2
Anwendungsgebiet		Starterbatterie
Elektrische Werte		
Nennspannung		12V
Nennkapazität		80 Ah (K20)
Kaltstartstrom		640 A (EN)
Abmessungen und Gewichte		
Gehäusegröße	D26/MO60	
Länge max.	260mm	
Breite max.	174mm	
Kastenhöhe max.	200mm	
Gesamthöhe max.	222mm	
Batteriegewicht	Ca. 18,0 kg (+/- 5 %)	
Elektrolytdichte	Ca. 1,28 kg/Liter	
Elektrolyt	Verdünnte Schwefelsäure	
Stück/Ladungsträger	51	
Ladungsträger-ID	Europalette	
Stück pro Lage	17	
Ausführung		
Bodenleiste	B01	
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 DBTBAT00115 erstellt am 2020-09-30 ; Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Original