Datum:	Bericht Nr.	int Act
Betreff:	TECHNISCHES DATENBLATT	

Modell 96351	Intact Traktion-Power Kleintraktion 96351	
Nennspannung	12 Volt	
Nennkapazität (5H at 25°C)	135 Ah	
Nennkapazität (20H at 25°C)		
Nennkapazität (100H at 25°C)		
Entladestrom mit -18°C (EN) - C20		
Entladestrom mit -18°C (EN) - C100		
Gewicht "trockener Batterie"	36,8 Kg	
Gewicht "gefüllt und geladener Batt."	51,6 Kg	
Elektrolyt	verdünnte Schwefelsäure	
Elektrolytdichte	1,28 +/- 0,01 Kg/I (25°C)	
Elektrolytmenge	11,5 ltr.	
	Weißer Kasten aus PP	
Ausführung	Schwarzer Deckel	
	Schraubstopfen	
Bodenleiste	В0	
Abmessungen	513 x 223 x 223 mm (L X B X H)	
Layout	Schaltung 3 / Endpolart 1	
Ausführung	verstärkte Gitterplatten mit Sonderisolation	
Polausführung	Ø 19.5 / 17.9 mm	
Entgasung	durch Schraubstopfen	
Einsatzgebiet	Spezialbatterie für Langzeitentladung	
Zyklenfestigkeit	ja	
Garantie	12 Monate	
Auslieferungszustand	trocken vorgeladen / gefüllt und geladen	

ERLEDIGT VON	NAME	UNTERSCHRIFT