

TECHNISCHES DATENBLATT

Modell GEL 140

Intact Gel-Power

| | |
|----------------------|---|
| Nennspannung | 12 Volt |
| Nennkapazität c5 | 120 Ah |
| Nennkapazität c20 | 140 Ah |
| Nennkapazität c100 | 155 Ah |
| Gewicht | 44,5 Kg |
| Elektrolyt | verdünnte Schwefelsäure - festgelegt in GEL |
| Elektrolytdichte | 1,28 +/- 0,01 Kg/l (25°C) |
| Ausführung | Grauer Kasten aus PP, grauer Deckel, Ventil-Stopfen |
| Bodenleiste | B00 |
| Abmessungen | 513 x 223 x 223 mm (l x b x h) |
| Layout | Schaltung 3 |
| Ausführung | Blei/Gel Technologie, Gitterplatten |
| Separator | Microporöser Taschenseparator |
| Polausführung | A Pol |
| Gasung | extrem gasungsarm durch innere Gas-Rekombination |
| Einsatzgebiet | PKW - LKW - Boote - Rollstühle - Car Audio - Wohnmobile |
| Zyklusfestigkeit | 500 Zyklen nach IEC 254-1 |
| Garantie | 24 Monate (12 Monate bei zyklischer Anwendung) |
| Auslieferungszustand | gefüllt und geladen |

