

Dura-Tech GEL-Batterie Made in Germany 12V / 60Ah



Maße mm
 Länge:..... 278
 Breite:..... 175
 Höhe:..... 190
 Gewicht:..... 21,2 kg

Technologie:
 Verschlossene 12V GEL-Batterie
 Gasdicht und Lageunabhängig
 Kalzium/Kalzium-Legierung
 Getaschte Separatoren

Verwendung:
 Starter- und Versorgungsbatterie

Kapazität 20 stündig.....60 Ah
 Kapazität 5 stündig.....53 Ah

Pluspol.....Rechts
 Nennbetriebstemperatur:.....25°C +- 3°C
 Betriebstemperaturbereich:.....- 15°C bis + 50°C
 Gasentwicklung:.....Rekombinationssystem
 Wasserverbrauch:.....Kein Wasserverbrauch
 Säuredichtigkeit:.....Auslaufsicher
 Tiefentladeverhalten:.....Tiefentladefest
 Wartung:.....Vollkommen Wartungsfrei
 Kastenmaterial:.....Polypropylen Copolymerisat
 Ventilstopfen:.....M 18
 Separation:.....Taschenmaterial aus Polyethylen

Ladespannungen:

Zyklische Ladespannung....V..... bis 14.40 V
 Erhaltungs-Ladespannung.V..... bis 13.80 V

Konstruktive Lebensdauer:.....12 Jahre

Polart:.....Rundpol DIN

Besonderheiten:

1. Kein Gefahrgut
2. Transport in Bahn, Schiff und Flugzeug
3. Betrieb in geschlossenen Räumen



Batterien gehören nicht in den Hausmüll

