


Technisches Datenblatt +++ Technical Datasheet

EXIDE Motorrad Batterie - GEL12-16 / G16

Nennspannung Normal voltage	12 V
Nennkapazität Capacity	16 AH (c20)
Kälteprüfstrom -18C (EN) Cold Cranking Amper	100 A (EN)
Gewicht Weight	6 kg
Elektrolyt Electrolyte	Verdünnte Schwefelsäure-festgelegt in GEL Diluted sulphuric acid fixed in gel
Elektrolytdichte Electrolyte density	1,28 +/- 0,01 Kg/l (25° C)
Bodenleiste Hold down	keine
Abmessungen Measurements	LxBxH: 180x75x165 mm
Layout	Schaltung 0 
Ausführung 1 Design	Gel
Ausführung 2 Technology	GEL, verschlossen und absolut wartungsfrei GEL, sealed and maintenance-free
Separator	Microporöser Taschenseparator Microporous pocket separator
Polausführung Terminal Type	G
Entgasung Degassing	Extrem gasungsarm durch innere Gas-Rekombination Maintenance-free
Einsatzgebiet Application	Boote-Freizeit- und Sportfahrzeuge- Reha Boats-leisure and sport vehicle- rehab
Auslieferungszustand Delivery status	GUG

EXIDE Distributionscenter Frankfurt a.M.

ACCU-24 Batterien & Systeme GmbH

Untergasse 5
63688 Gedern
Tel.: +49 (0) 06045 952520
Fax: +49 (0) 06045 952966

www.ACCU-24.de



info@accu-24.de