



(Symbolbild)

AGM 12V 26AH XT

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Schaltung: | 3 |
| Produktgruppe: | Traction Bull Bloc AGM |
| Artikelnummer: | 040530260612 |



ELEKTRISCHE WERTE

| | |
|--|--------------------------------------|
| Nennspannung (V): | 12 |
| Kapazität K5 (Ah): | 22,5 |
| Selbstentladung: | sehr gering |
| Ladeschlußspannung (V): | ca. 15 (nur spannungsgeregelt laden) |
| Entladeschlußspannung (V bei 80% Entladetiefe): | 11,10 |

Die angeführten elektrischen Werte gelten für Belastungen im vollgeladenen Zustand und einer Umgebungstemperatur von 25°C. Alle Maß- und Gewichtsangaben unterliegen den üblichen Fertigungstoleranzen.

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

| | |
|---|-----|
| Max. Länge (mm): | 181 |
| Max. Breite (mm): | 77 |
| Batteriegewicht gefüllt (kg +/- 5%): | 6,8 |

AUSFÜHRUNG

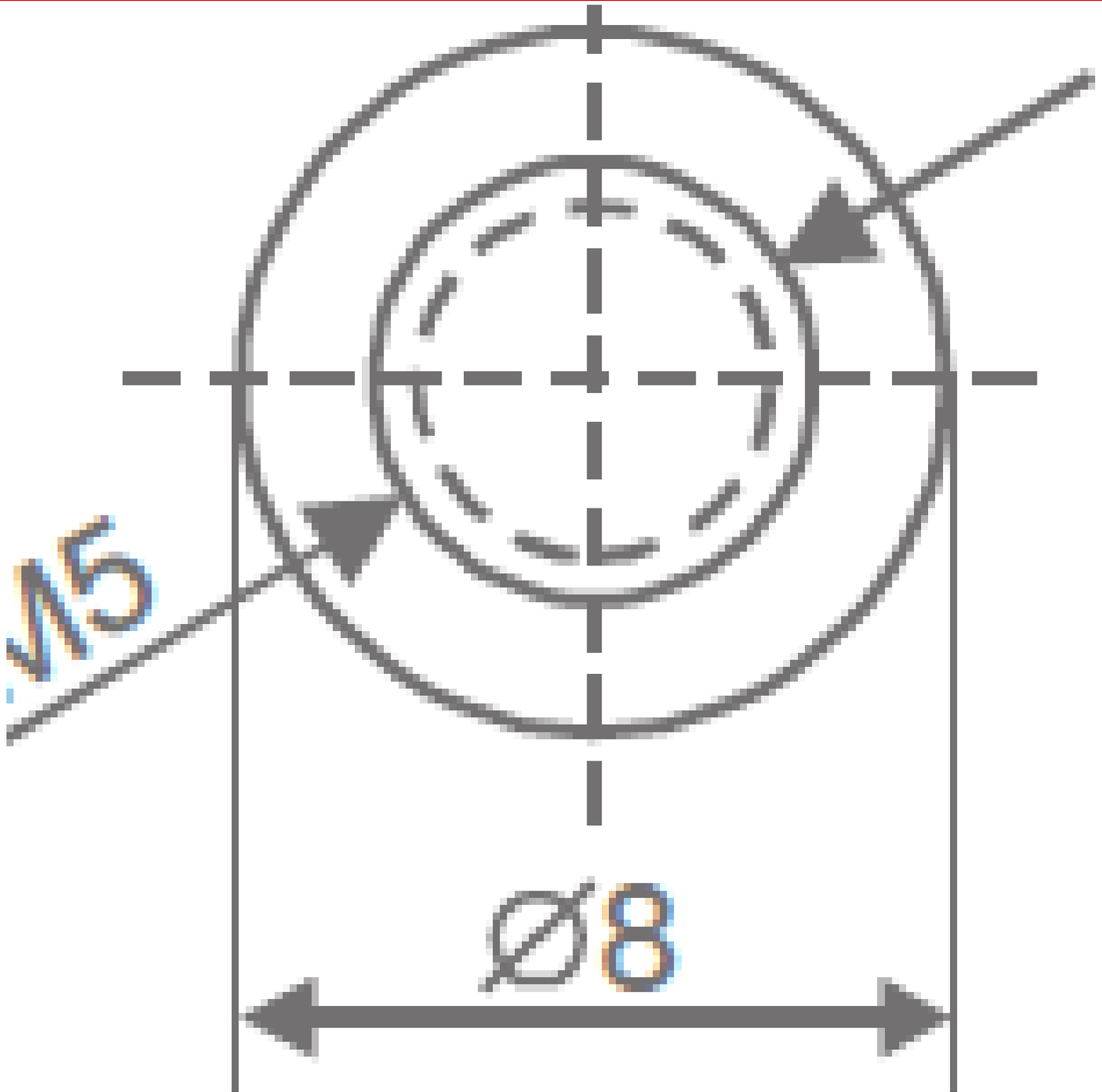
| | |
|-------------------------------|---|
| Anlieferungszustand: | gefüllt und geladen |
| Verschluss-Stopfen: | Keine, Ventile dürfen NICHT geöffnet werden |
| Polausführung: | M5 Insert Terminal |
| Anzugsdrehmoment (Nm): | 5 - 7 |
| Elektroden: | pos. und negative Gitterplatten, Blei Calcium Legierung |
| Entgasung: | Über Überdruck Sicherheitsventil, VRLA |
| Elektrolyt: | in Vlies gebunden AGM |

WARTUNG

| | |
|-----------------------------|--|
| Wartungsintervall: | absolut wartungsfrei, keine Wartung erforderlich |
| Elektrolytkontrolle: | nicht möglich |



TECHNISCHES DATENBLATT



(M5 Bolt)
F6

THE POWER COMPANY

TECHNISCHES DATENBLATT



Banner
THE POWER COMPANY

