

VENTILREGLERAT GEL-BATTERI / VRLA

# DRY BULL DB 40 FT

Absolut underhållsfritt  
Låg självurladdning  
Installation både upprätt och på sidokant  
Djupurladdningssäkert DIN 43539TS.  
UL godkända.

**Användningsområden:**

Väl anpassat till cyklisk drift, som t ex hjälpmedel, golfvagnar och städmaskiner, avbrottsfri kraft (UPS), Larm, Nödljus, Telekommunikation, Gräsklippare, Lift, Mätinstrument, Medicinsk utrustning. Cyklisk lagring för solenergi och vindkraft.

**Egenskaper:**

Traction Bull Bloc Gel med gelteknik är särskilt lämpligt för kniviga uppgifter med liten dragkraft. Elektrolyten är inbäddad i gelé, vilket förhindrar att elektrolyten läcker ut och att syrorna bildar skikt. Tack vare rekombinationstekniken (att nedbrytningen av vatten kompenseras nästan helt genom rekombination av väte på den positiva plattan) påverkas inte batteriets livslängd av vätskeförlust

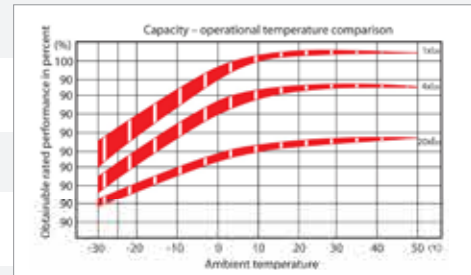
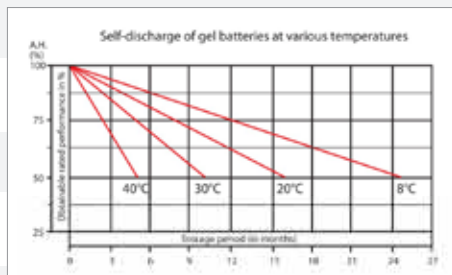
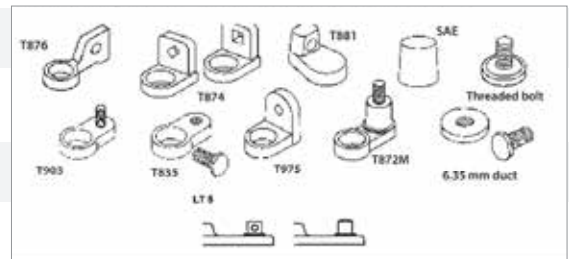
**GEL-Batteri / REKO-TECH POWER**

Batteriets slutna system förhindrar elektrolytläckage, och tack vare dess minimala självurladdning kan underhållsfria Traction Bull Bloc Gel-batterier lagras under längre tid än konventionella bly-syrabatterier.



## Teknisk information

Artikelnummer:	04051040FT
Spänning:	12V
Kapacitet 20h:	40 Ah
Kapacitet 5h:	34 Ah
Längd:	197 mm
Bredd:	168 mm
Höjd:	175 mm
Vikt:	14.4 kg
Poltyp:	FT
Polaritet:	0



Antal Cykler: 600 cykler vid 80% urladdning (SS-EN 60 254-1, IEC 60 454-1)

Godkänt enligt IATA/ICAO

UL godkända