



Banner

TRACTION BULL BLOC DB

Bloc Dry Bull GEL

Bateriile Traction Bull Bloc GEL sunt baterii pe bază de plumb etanșe, cu supapă de reglare, electrolit tip gel. Aceste baterii se recomandă îndeosebi în solicitările intense din sectorul de tracțiune redusă. Bateria DB GEL Bloc se caracterizează prin robustețe, multifuncționalitate și lipsa necesității de întreținere.

Alte avantaje includ durată îndelungată de viață și un nivel ridicat de rezistență ciclică (încărcare-descărcare). Bateriile DB GEL Bloc se utilizează în principal la mașinuțele de golf, mașini de curățenie, scaune rotile etc.

Caracteristici

- Baterii bloc, tensiune nominală 6V și 12 V
- Fără întreținere de-a lungul întregii durate de viață
- Tensiune ciclică de 2,30-2,35 V/element
- Tensiune intermediară de 2,25 V/element
- Temperatura recomandată de lucru de 20°C
- Autodescărcare scăzută
- Bornă rezistent la coroziune
- Produs nepericulos în conformitate cu FAA și IATA

Concepție

- Electrozi pozitiv și negativ cu placă tip grilă de înaltă performanță plumb/calciu, pastată cu masă activă
- Separator microporos, sintetic
- Materialul carcasei: Polipropilenă
- Electrolit: acid sulfuric de pur sub forma de gel
- Concepția bornei Bornă de siguranță sigilată, cu etanșarea electrolitului
- Conexiunea elementelor prin sudare interioară prin peretele carcasei
- Capac celula cu ventil de siguranță și sistem de aerisire la suprapresiune



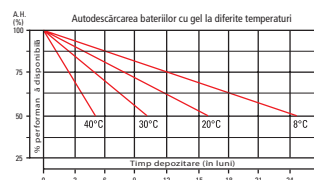
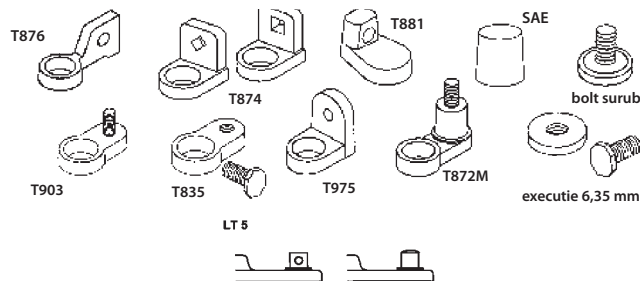
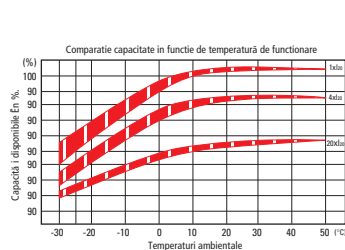


Banner

TRACTION BULL BLOC DB

Tip	Cod	V	Capacitate în Ah		Dimensiuni în mm (l x w x h)	Tip bornă	Polaritate	Greutate
			5 Std.	20 Std.				
Dry Bull DB 6/160 BS	040511750306	6	147	180	261 x 181 x 276	DT	0	31
Dry Bull DB 6/180 DS	04051DB6180	6	180	220	244 x 190 x 275	AP	0	32
Dry Bull DB 6/240	04051DB6240	6	240	280	302 x 178 x 369	AP	0	45
Dry Bull DB 24	040510240612	12	22,5	24	167 x 176 x 126	LT5	0	9,6
Dry Bull DB 31	040510310612	12	26,8	31,6	211 x 130 x 184	T 874	1	10,6
Dry Bull DB 40	040510400612	12	33,5	38	210 x 175 x 175	AP	0	14,4
Dry Bull DB 40 FT	04051040FT	12	34	40	197 x 168 x 175	FT	0	14,4
Dry Bull DB 52	040510520612	12	43,2	50	238 x 140 x 235	T 881	1	16,8
Dry Bull DB 55	040510550612	12	44	55	261 x 135 x 230	AP	0	19
Dry Bull DB 60	04051DB060	12	47	56	278 x 175 x 190	AP	0	21
Dry Bull DB 60 FT	04051060FT	12	47,4	60	259 x 169 x 178	FT	0	17,7
Dry Bull DB 72 FT	040510720612	12	63	73,6	260 x 171 x 210	FT	1	23,8
Dry Bull DB 80	04051DB080	12	72	80	350 x 175 x 190	AP	0	28
Dry Bull DB 85	040510850612	12	72	86,4	324 x 171 x 236	DT	1	28,7
Dry Bull DB 100	040511000612	12	80,5	97,6	329 x 171 x 238	DT	1	31,8
Dry Bull DB 120	04051DB120	12	105	120	329 x 170 x 282	AP	0	42
Dry Bull DB 125	04051DB125	12	110	125	515 x 190 x 225	AP	3	45
Dry Bull DB 150	04051DB150	12	132	150	512 x 222 x 221	AP	3	54
Dry Bull DB 180	040511800612	12	152,5	183	527 x 216 x 254	AP	4	57,6
Dry Bull DB 210	04051DB210	12	177	210	512 x 276 x 240	AP	3	67
Dry Bull DB 220	040512200612	12	188	220	527 x 279 x 254	AP	4	71,2

Valorile indicate sunt valabile pentru exploatare în condiții de încărcare totală și o temperatură ambiantă de 20°C.



Bateriile Bull Bloc GEL pot fi încărcate numai cu încărcătoare speciale cu tensiune reglată. Încărcătoarele standard pot distruge bateria.

Tensiunea de încărcare trebuie adaptată la tipul de aplicație în conformitate cu specificațiile tehnice.

Toate valorile referitoare la dimensiuni și greutate sub rezerva toleranțelor de producție standard. Valorile electrice sunt aproximative. Produsele noastre se află în proces de dezvoltare continuă, prin urmare ne rezervăm dreptul de a aduce modificări fără obligația de notificare.

A: Banner GmbH, A-4021 Linz, Banner Straße 1,
Tel. 0732/3888-0, Fax 0732/3888-21598, e-mail: office@bannerbatterien.com

RO: Banner Baterii Romania s.r.l., RO-077145 Pantelimon, jud. Ilfov, B-dul Biruinței nr. 67,
Tel. +4/021/3000 627, Fax +4/021/3000 637, e-mail: office.bro@bannerbatteries.com

Prezentat de:

Banner
THE POWER COMPANY