

TRACTION BULL

NAPEŁNIONY ZŻELOWANYM ELEKTROLITEM

Banner

Ogniwa skręcane o szerokości 158 mm według normy BS (British standard)

Typy 2 PzVB 134 7 PzVB 567

Akumulator Traction Bull PzVB spółki Banner to bezobsługowy akumulator trakcyjny wykorzystujący technologię żelu. Znajduje zastosowanie wszędzie tam, gdzie wymagana jest długa żywotność, maksymalna niezawodność, ponadprzeciętna moc oraz odporność na obciążenie cykliczne. Akumulatory z uzbrojonymi płytami (PzVB) idealnie nadają się do wózków widłowych, wózków elektrycznych i z napędem diesla, maszyn czyszczących i zamiatających oraz systemów transportowych bez kierowcy. Dzięki wysokiemu stopniowi bezpieczeństwa seria ta idealnie sprawdza się w przemyśle spożywczym, farmaceutycznym oraz chemicznym.

Dziedzina zastosowania

- Wózki widłowe
- Maszyny do czyszczenia
- Platformy do podnoszenia
- Specjalne zastosowanie (systemy transportu bez kierowcy (FTS), ciągniki)

Właściwości

- Bezobsługowość (nie trzeba uzupełniać wody przez całą żywotność akumulatora)
- Sprawdzona technologia rurkowa gwarantująca wysoką moc i niezawodność
- Konstrukcja o najwyższym standardzie jakości, zastosowanych materiałów oraz wykonania (EN 60254-2, IEC 254-2)
- Wysoka odporność na obciążenie cykliczne
- Żelowany elektrolit uniemożliwia jego wylanie się
- Bardzo niskie samorozładowanie
- Nieznaczne tworzenie się gazów w trakcie eksploatacji

Konstrukcja

- Dodatnia elektroda w wykonaniu rurkowym
- Wysoka pojemność gwarantująca długotrwałą moc i żywotność akumulatora
- Wysoka gęstość energii
- W pełni izolowane bieguny i połączenia ogniw
- Połączenie biegunów z uszczelnieniem chroniącym przed wylaniem się elektrolitu
- Izolowane śruby biegunów w bezobsługowym wykonaniu

Oprzędkowanie do wyboru

- Kontroler akumulatora
- Wykonanie do zastosowania w chłodniach
- Zabezpieczenie dla zastosowania w środowisku zagrożenia wybuchem



TRACTION BULL

NAPEŁNIONY ZŻELOWANYM ELEKTROLITEM

Banner

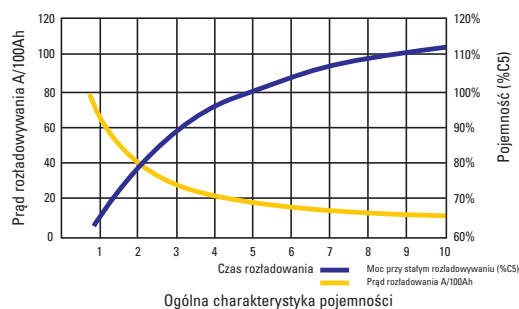
SERIA PRODUKCYJNA DLA SKRĘCANYCH OGNIW PzVB

Ogniwa PzVB (skręcane) o szerokości 158 mm

	Szerokość ogniwa 158	Poj. Ah (C5)	Waga (kg)	Długość (mm)
	67 Ah*			
Wysokość obudowy 511 mm Wysokość całkowita 541 mm	2 PzVB	134	11.7	45
	3 PzVB	201	16.0	61
	4 PzVB	268	20.4	77
	5 PzVB	335	24.8	93
	6 PzVB	402	29.2	109
	7 PzVB	469	33.7	125

	Szerokość ogniwa 158	Poj. Ah (C5)	Waga (kg)	Długość (mm)
	81 Ah*			
Wysokość obudowy 612 mm Wysokość całkowita 642 mm	2 PzVB	162	13.6	45
	3 PzVB	243	18.8	61
	4 PzVB	324	23.9	77
	5 PzVB	405	29.1	93
	6 PzVB	486	34.3	109
	7 PzVB	567	39.5	125

* Pojemność jednej płyty dodatniej Ah (C5) w temperaturze 30°



Bezobsługowy
(nie trzeba
dolewać wody)



Opcja: Wykonanie dla
miejsz zagrożonych
wybuchem



Pojemność
znamionowa
134 - 567 Ah



Nadaje się
do recyklingu)



Płyta rurkowa



Zamknięta
w puźdrze



Monoogniwo

Wszystkie parametry wymiarowe i wagowe podlegają zwykłej tolerancji produkcyjnej. Podane wartości elektryczne są zbliżone.

Nasze produkty bez przerwy udoskonalamy, dlatego też zastrzegamy sobie prawo dokonania zmian bez wcześniejszego ostrzeżenia.

Dane udostępniły spółki:

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

PL: Banner Polska Sp. z o.o., PL-40861 Katowice, ul. Gliwicka 234,
Tel. +48/ (0)32/ 203 72 45, Telefax +48/ (0)32/ 203 72 46, Mobile +48/ (0)668/320 900,
e-mail: office.bpl@bannerbatteries.com

Banner Polska Sp. z o.o. - Filia ul. Kreta 2, 05850 Ozarów Mazowiecki (Warszawa),
Tel. +48/(0)22/721 14 47, Telefax +48/(0)22/721 14 48, Mobile +48/(0)694/423 455,
e-mail: office.bplw@bannerbatteries.com