

# BPOWER®

## Bpower SUPREME 005S

High Performance SMF Batteries

### Parametry

Napięcie	12 V
Pojemność (C <sub>20</sub> )	65 Ah
Prąd rozruchowy (EN -18°C)	510 A

### Wymiary

Długość	232 mm
Szerokość	173 mm
Wysokość	225 mm

### Waga

Z elektrolitem	16,20 kg (+5%)
Bez elektrolitu	-
Elektrolit	-

### Cechy obudowy

Typ obudowy	D23
Typ mocowania	B1
Uchwyty	✓
Odpowietrznik	✓
Cechy semitrakcyjne	-
Typ wieczka	SMF Double Lid
Magiczne oczko	✓

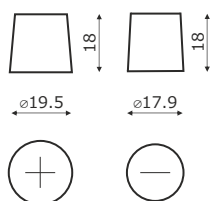
### Technologia

Zabezp. przeciwzapłonowe	✓
Technologia	Ca/Ca
Separator	PE
Wibracje	V1 (30Hz/3g/2hr)
Zalecany prąd ładowania	6.5 A
Gęstość elektrolitu w 25°C	1.28 ± 0.01g/cm <sup>3</sup>
Technologia produkcji kratki	Expanded

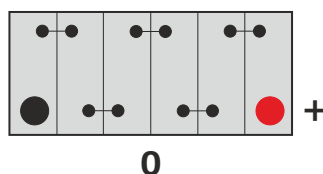


### Typ terminala

T1



### Układ ogniw



### Typ mocowania akumulatora

B1



Data wydania karty katalogowej: 10/2018