

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/akumulator-vre-d-saft-wysokopradowy-cylindryczny-p-956.html>



Akumulator VRE D Saft 4500mAh NiCd 1.2V wysokoprądowy cylindryczny

Cena brutto	18,99 zł
Cena netto	15,44 zł
Dostępność	937
Czas wysyłki	1-2 dni
Numer katalogowy	VRED4500
Kod producenta	VRED4500
Producent	Saft
Producent	Saft
Dowód Sprzedaży	Faktura VAT / Paragon

Opis produktu

Pełny opis: **Akumulator VRE D Saft 4500mAh NiCd 1.2V wysokoprądowy cylindryczny**

Parametry techniczne produktu:

1. napięcie: 1.2V
2. pojemność minimalna w mAh: 4500
3. pojemność typowa w mah: 5100
5. technologia ogniwa: NiCd - wysokoprądowe
6. wymiary w mm: Ø32.2×58.6 mm
7. maksymalny prąd rozładowania ciągłego: 5000mA
8. waga: 138g

Akumulator cylindryczny VRE D jest stosowany w urządzeniach, gdzie występuje zapotrzebowanie na duży prąd, np: mocne elektronarzędzia. Jeżeli ogniwo VRE ma być łączone w pakiety, to należy zakupić ogniwo z blaszkami lutowniczymi. Akumulator NiCd Saft przed pierwszym użyciem należy uformować. Ogniwo nadaje się do wielokrotnego ładowania i rozładowywania. Zużyty produkt należy zutylizować zgodnie z przepisami. Prosimy nie zwierać styków i nie wrzucać do ognia.