

# Batterie / Piombo

## Piombo / Gel OpzV

Ideali per:

- Sistemi fotovoltaici ad isola;
- Stazioni di telefonia mobile e telecomunicazioni, segnalazione, illuminazione.

### Caratteristiche

Monoblocchi da 2V.

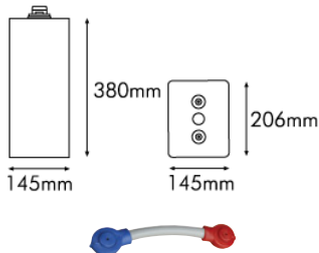
Eccellenti prestazioni cicliche specialmente con scariche regolari e poco profonde.

Tecnologia OPzV, con piastre positive tubolari ed elettrolita immobilizzato in una struttura gelatinosa (gel).

Dimensioni in accordo alla norma DIN40742 elem. OPzV.

Minima emanazione di gas e nessuna manutenzione; nessun rabbocco.

### 2V - 300Ah - OPzV GEL



### Caratteristiche Generali

Adatto per: Sistemi fotovoltaici ad isola, Impianti telecomunicazioni, UPS  
Tecnologia: Piombo OpzV

### Caratteristiche Meccaniche

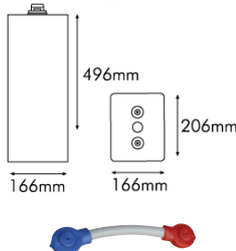
Dimensioni: 206mm x 145mm x 380mm

Connessioni: Completo di di cavo di collegamento

Articolo	Tensione	Capacità	Terminali	Codice EAN
<b>BPS300</b>	2V	300Ah		8 017443 578548

Confezione: Scatola da 1 pz., Imballo: Scatola da 6 scatole  
Prezzo per: unità  
Multiplo di vendita: 1 pz.

### 2V - 500Ah - OPzV GEL



### Caratteristiche Generali

Adatto per: Sistemi fotovoltaici ad isola, Impianti telecomunicazioni, UPS  
Tecnologia: Piombo OpzV

### Caratteristiche Meccaniche

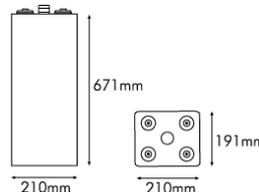
Dimensioni: 206mm x 166mm x 496mm

Connessioni: Completo di di cavo di collegamento

Articolo	Tensione	Capacità	Terminali	Codice EAN
<b>BPS500</b>	2V	500Ah		8 017443 578555

Confezione: Scatola da 1 pz., Imballo: Scatola da 6 scatole  
Prezzo per: unità  
Multiplo di vendita: 1 pz.

### 2V - 800Ah - OPzV GEL



### Caratteristiche Generali

Adatto per: Sistemi fotovoltaici ad isola, Impianti telecomunicazioni, UPS  
Tecnologia: Piombo OpzV

### Caratteristiche Meccaniche

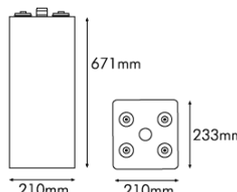
Dimensioni: 191mm x 210mm x 671mm

Connessioni: Completo di di cavo di collegamento

Articolo	Tensione	Capacità	Terminali	Codice EAN
<b>BPS800</b>	2.4V	800Ah		8 017443 585331

Confezione: Scatola da 1 pz., Imballo: Scatola da 6 scatole  
Prezzo per: unità  
Multiplo di vendita: 1 pz.

### 2V - 1000Ah - OPzV GEL



### Caratteristiche Generali

Adatto per: Sistemi fotovoltaici ad isola, Impianti telecomunicazioni, UPS  
Tecnologia: Piombo OpzV

### Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni: 233mm x 210mm x 671mm

Connessioni: Completo di di cavo di collegamento

Articolo	Tensione	Capacità	Terminali	Codice EAN
<b>BPS1000</b>	2V	1000Ah		8 017443 578579

Confezione: Scatola da 1 pz., Imballo: Scatola da 6 scatole  
Prezzo per: unità  
Multiplo di vendita: 1 pz.