



OPzS Blei Säure Batterie-Zellen aus europäischer Herstellung Nennspannung 2V (Elektrolyt-Dichte 1,24kg/l bei 20°C)

www.u-power-batterien.de

| | Uf-V/Zelle | 1,8 | 1,77 | 1,75 | 1,67 | | Gewicht | Maße in mm | | |
|--------------|-----------------|------|------|------|------|------|-----------------|------------|-----|-----|
| Model | Entladezeit (C) | 10h | 5h | 3h | 1h | Pole | kg (gefüllt) | | | |
| | | Ah | | | | | | L | В | Н |
| 5 OPzS 350 | | 380 | 325 | 280 | 205 | 2 | 29 | 124 | 206 | 536 |
| 6 OPzS 420 | | 454 | 389 | 336 | 245 | 2 | 34 | 145 | 206 | 536 |
| 7 OPzS 490 | | 532 | 454 | 392 | 286 | 2 | 39 | 166 | 206 | 536 |
| 6 OPzS 600 | | 640 | 544 | 477 | 348 | 2 | 50 | 145 | 206 | 711 |
| 8 OPzS 800 | | 853 | 727 | 638 | 466 | 4 | 65 | 210 | 191 | 711 |
| 10 OPzS 1000 | | 1065 | 909 | 796 | 581 | 4 | 80 | 210 | 233 | 711 |
| 12 OPzS 1200 | | 1278 | 1088 | 954 | 696 | 4 | 93 | 210 | 275 | 711 |
| 12 OPzS 1500 | | 1613 | 1381 | 1196 | 873 | 4 | 119 | 210 | 275 | 861 |
| 16 OPzS 2000 | | 2143 | 1838 | 1591 | 1162 | 6 | 160 | 212 | 397 | 837 |
| 20 OPzS 2500 | | 2675 | 2295 | 1988 | 1452 | 8 | 200 | 212 | 487 | 837 |
| 24 OPzS 3000 | | 3208 | 2752 | 2382 | 1739 | 8 | 240 | 212 | 576 | 83 |

Lebensdauer:

• 20 Jahre bei 20°C

Befüllungsintervall:

• Mehr als 2 Jahre bei 20°C

IIEC 896-1 Zyklen:

· 1500

Selbstentladung:

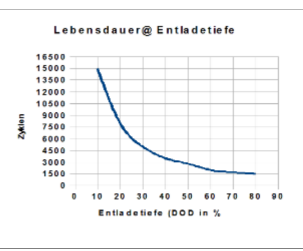
• ca. 2% pro Monat

Arbeits - Temperaturbereich:

• -20°C bis 55°C Empfohlen 10°C bis 30°C

Voraussetzungen zur Ventilation:

• f1 = 0,5 nach VDE 0510 Teil 2



Werte nach Din 40 737 Teil 1 Anwendung nach VDE 0510 Teil 2 und EN 50272-2

| X | OPzS | XXX |
|--------------------------|----------------------------------|---------------------|
| Anzahl positiver Platten | Ortsfeste Panzerplatten Standart | Nennkapazität in Ah |