

Marathon Excell 480 SL - 640 SL Teknik özellikleri ve teknik verileri

Geniş ürün yelpazesi, tüm uygulamalarda MARATHON Excell'i kullanmanıza izin verir. Kanıtlanmış EPzS ve EPzB tiplerine dayanan çok çeşitli bileşenler mevcut pil konfigürasyonlarının tüm gereksinimlerini karşılamazı sağlar.

Avantajları:

| | |
|-------------------------|-----------------------------|
| * Güvenilir | Uzun ömürlü piller |
| * Yüksek Performans | Düşük bakım gerektirmez |
| * Asit sızdırmaz | Kendi kendine deşarj |
| * Geri dönüşüm | Düşük CO ₂ |



Özellikleri:

- * **Minimum bakım ve maksimum güvenilirlik için azaltılmış antimom içeriği ile özel alaşım**
- * Optimize edilmiş şarj modu sayesinde daha az su tüketimi
- * **16 haftadan (80 döngü) 24 haftaya (120 döngü) kadar su ekleyerek genişletilmiş aralıklar**
- * Tüm servis ömrü boyunca uzun aralıklarla doldurma (antimon negatif plaka zehirlenmesi yok)
- * **Kanıtlanmış tüp pozitif plaka teknolojisi dayanıklılık sağlar**
- * Elektrolit karıştırma sistemi ve elektrolit seviye sensörü temel pakete dahildir.
- * **Tüm uygulamalar için çok çeşitli elemanlar: boyutlar DIN EPzS ve BS EPzB'ye uygundur**

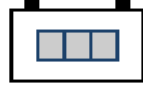
| Type 60 Ah | Nominal Kapasite | Ağırlık | Uzunluk | Type 80 | Nominal Kapasite | Ağırlık | Uzunluk |
|------------|------------------|---------|---------|---------|------------------|---------|---------|
| 8 EPzS | 480 SL | 29.3 | 155 | 8 EPzS | 640 SL | 35.5 | 155 |



Anma kapasitesi:
120-1240 Ah



1500 devir
(DIN / EN 60254-1, IEC 254-1)



Tübüler
levhalar



10 Yıl Ömür Tasarımı



Kapasite Değerleri
16 – 215 Ah



Blok Akü



Çelik ızgara
plaka



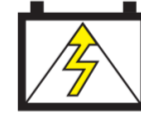
Geri dönüşüm



VRLA
kurşun asit akü



Bakım
Gerektirmez



Yüksek
Akım
Performansı