

### Marathon Excell 345 SL - 375 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:

* <b>Güvenilir</b>	<b>Uzun ömürlü piller</b>
* Yüksek Performans	Düşük bakım gerektirmez
* <b>Asit sızdırmaz</b>	<b>Kendi kendine deşarj</b>
* Geri dönüşüm	Düşük CO <sub>2</sub>



#### Özellikleri:

- \* **Minimum bakım ve maksimum güvenilirlik için azaltılmış antimony 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 115 Ah	Nominal Kapasite	Ağırlık	Uzunluk	Type 125	Nominal Kapasite	Ağırlık	Uzunluk
3 EPzS	345 SL	20.3	65.0	3 EPzS	375 SL	20.8	65.0



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



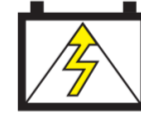
Geri dönüşüm



VRLA  
kurşun asit akü



Bakım  
Gerektirmez



Yüksek  
Akım  
Performansı