ERA EFB



ERA EFB - der perfekte Start für einfache Start/Stop-Fahrzeuge.

Die Start/Stop-Technologie leistet einen wichtigen Beitrag zur Schonung unserer Umwelt. Das geschieht über das Abschalten des Motors beispielsweise beim Stehen vor einer roten Ampel. Dadurch werden der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen reduziert. ERA EFB-Batterien stellen sicher, dass elektrische Geräte beim Abschalten des Motors weiterhin zuverlässig mit Strom versorgt werden und der Motor im Bruchteil einer Sekunde wieder anspringt. Normale Blei-Säure-Batterien stoßen hier an ihre Grenzen, während "Enhanced Flooded Batteries" (EFB) nicht nur bei häufigen Start/Stop-Zyklen stets eine konstante Energiezufuhr gewährleisten, sondern zudem auch einer Tiefenentladung vorbeugen.

ERA EFB – Die richtige Wahl für Start/Stop-Systeme der Einstiegsklasse und Fahrzeuge mit hohem Energiebedarf:

3 Jahre Garantie*

- Neueste OE-Technologie
- Ideal für kleine bis mittelgroße Fahrzeuge mit Start/Stop-Technologie und anderen kraftstoffsparenden Anwendungen
- Sehr große Abdeckung des Fahrzeugbestandes mit wenigen Typen
- Hohe Lebensdauer und Zyklenfestigkeit
- "High Performance Grid" für mehr Kaltstartleistung und Korrosionsschutz
- Höchste Sicherheitsmerkmale
- Sofort startbereit (gefüllt und geladen)
- Hergestellt in Europa



ArtNr.	Artikelbe- zeichnung	Span- nung V	Batte- rie-Kapa- zität Ah	Kälte- prüf- strom EN [A]	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Schal- tung	End- polart	Boden- leisten- ausfüh- rung
266 3401	ERA EFB 55 AH	12	55	480	207	175	190	0	1	B13
900 1300	ERA EFB 60 Ah	12	60	640	242	175	190	0	1	B13
900 1301	ERA EFB 65 Ah	12	65	650	278	175	175	0	1	B13
900 1302	ERA EFB 70 Ah	12	70	700	278	175	190	0	1	B13
900 1303	ERA EFB 75 Ah	12	75	730	315	175	175	0	1	B13
900 1304	ERA EFB 80 Ah	12	80	730	315	175	190	0	1	B13
878 1507	ERA EFB 95 AH	12	95	850	353	175	190	0	1	B13
266 3403	ERA EFB 105 AH	12	105	950	392	175	190	0	1	B13
878 1504	ERA EFB 65 AH (Asia)	12	65	650	232	173	225	0	1	B00
878 1506	ERA EFB 85 AH (Asia)	12	85	800	306	173	225	0	1	B01
266 3402	ERA EFB 60 AH (Asia)	12	60	520	230	173	222	0	1	B00
878 1505	ERA EFB 72 AH (Asia)	12	72	760	261	175	220	0	1	B01

