



## BLUE DYNAMIC EFB

### Principali vantaggi



Adatta a sistemi start-stop di base



Progettata in conformità ai massimi standard tedeschi



Griglia brevettata PowerFrame® per un'elevata potenza di avviamento, ricarica rapida ed elevata resistenza alla corrosione



Soddisfa tutti i criteri originali del produttore automobilistico

■ Due volte il ciclo di vita di una batteria tradizionale VARTA

Per maggiori informazioni visita il sito [www.varta-automotive.com](http://www.varta-automotive.com)

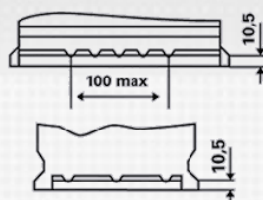
### INFORMAZIONI PER GLI ORDINI

Codice precedente:	580 500 080
Codice VARTA:	580 500 080 D84 2
Codice breve:	N80
Codice a barre:	4016987152324
Codice UK:	115EFB
Confezione:	1
Quantità per bancale:	42

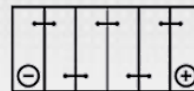
### INFORMAZIONI TECNICHE

Tensione [V]:	12	Fissaggio base:	B13
Batteria-Capacità [Ah]:	80	Polarità:	0
Corrente prova a freddo, EN [A]:	800	Tipo di terminali:	1
Lunghezza [mm]:	315	Dimensioni scatola batteria:	H7/LN4
Larghezza [mm]:	175	Peso batteria carica:	21,68
Altezza [mm]:	190		

B13

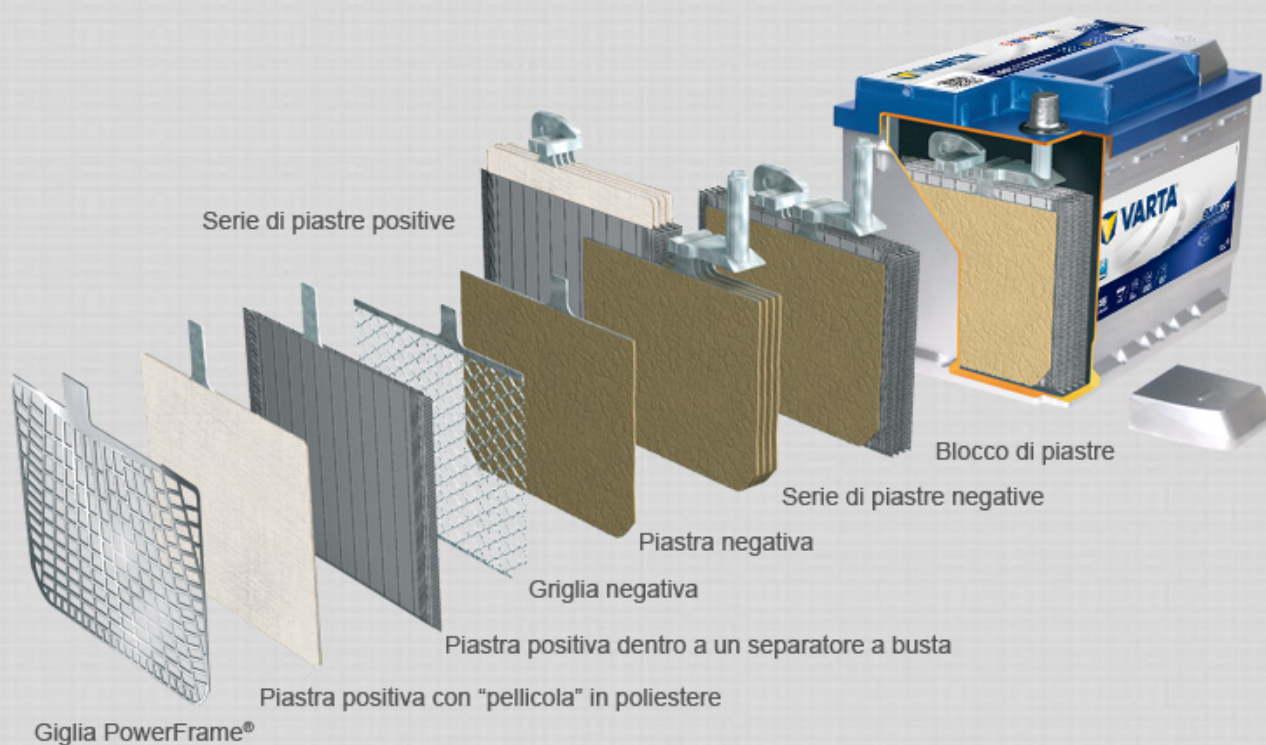


0



## COSTRUZIONE DELLA BATTERIA VARTA BLUE DYNAMIC CON TECNOLOGIA EFB

- Costruita con tecnologia Enhanced Flooded Battery (EFB)
- La tecnologia EFB utilizza una speciale "pellicola" in poliestere per trattenere più massa attiva
- Migliore resistenza al ciclaggio rispetto alle batterie tradizionali





Caratteristiche	<i>SILVER dynamic AGM</i>	<i>BLUE dynamic EFB</i>
<b>Numero di tipi di batteria</b>	5 tipi	5 tipi
<b>Funzione principale</b>	Funzionalità Start-Stop avanzata	Funzionalità Start-Stop di base
<b>Corrente di avviamento a freddo</b>	CCA 135 %	CCA 115 %
<b>Tecnologia della batteria</b>	AGM – Absorbent Glass Mat	EFB – Enhanced Flooded battery
<b>Griglia positiva/Griglia negativa</b>	PowerFrame® / Griglia fusa	PowerFrame® / Griglia espansa
<b>Qualità OEM</b>	Soddisfa i requisiti OEM	Soddisfa i requisiti OEM
<b>Resistenza al ciclaggio</b>	3x volte superiore*	2x volte superiore*
<b>Capacità di scarica profonda</b>	Elevata*	Media*

\*Rispetto alle batterie tradizionali