

N° articolo	TR680
Denominazione articolo	ecoFORCE Start & Stop AFB
Unità di imballaggio	-
Quantità per unità di imballaggio	-
Stato articolo	Normale
EAN	8009601216737

Caratteristiche	
Tensione [V]	12 V
Capacità batteria [Ah]	70 Ah
Corrente prova a freddo EN [A]	680 A
Lunghezza [mm]	278 mm
Larghezza [mm]	175 mm
Altezza [mm]	190 mm
Disposizione polare	0
Tipo polo terminale	1
Tipo listello di fondo	B13
Peso [kg]	18,7 kg
Equipaggiamento veicolo	per veicoli con funzione di start-stop

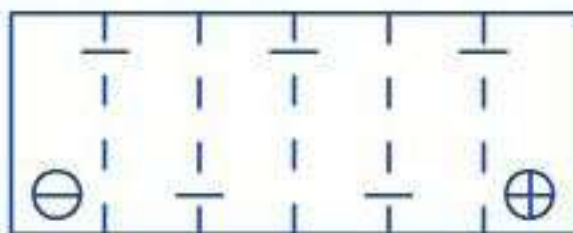
Numeri di utilizzo
7906194, 570 600 068

Numeri OE
<b>ALFA ROMEO:</b> 71765419
<b>AUDI:</b> 000915105EC, 5GM915105P, 6R0915105B
<b>CITROËN:</b> 5600VG, 981172228A, 9811722280
<b>FIAT:</b> 51832153, 51978017, 52029149, 71765419, 71779500
<b>GENERAL MOTORS:</b> 1201048, 51912508, 93457914
<b>HONDA:</b> 31500TV2E02, 31500TV2E020M1
<b>HYUNDAI:</b> 371101H680
<b>LANCIA:</b> 51832153, 71765419
<b>NISSAN:</b> 24410JD22A, 2441000Q0D, 2441000Q2M
<b>OPEL:</b> 1201048, 3646011, 93457914
<b>PEUGEOT:</b> 5600VG, 981172228A, 9811722280
<b>RENAULT:</b> 24410JD22A, 2441000Q2M, 244103876R, 244105533R, 7711575175, 93457914
<b>RENAULT TRUCKS:</b> 24410JD22A, 2441000Q2M, 244103876R, 7711575175, 93457914

Numeri OE
<b>SUZUKI:</b> 33610-86L00
<b>TOYOTA:</b> 28800-YZZNS, 28800-0Y080
<b>VOLVO:</b> 31652068
<b>VW:</b> 000915105EC, 5GM915105P, 5TA915105B, 6R0915105B

Informazioni aggiuntive
<b>Informazione tecnica</b>
Ricambio di qualità Originale secondo il Regolamento Europeo 461/2010
AFB (ADVANCED FLOODED BATTERY)
<p><b>PRINCIPALI VANTAGGI DELLA ECOFORCE AFB</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tecnologia e qualità OE</li> <li>- Elevata resistenza ai cicli di carica e scarica (resistenza al ciclaggio maggiore rispetto ad una batteria tradizionale Pb-Ca)</li> <li>- Composizione della massa attiva negativa appositamente concepita per affrontare i cicli tipici dello Start &amp; Stop</li> <li>- Ottima potenza di avviamento</li> <li>- Ciclo di vita maggiore rispetto alle batterie tradizionali al piombo-calcio (quando misurato in termini di output energetico)</li> <li>- Nessuna manutenzione</li> </ul>
<b>Informazione generale</b>
Made in Italy
<b>Istruzioni per montaggio</b>
<p>Per veicoli con sistema START&amp;STOP                      Per veicoli con sistema di Recupero dell' Energia in Frenata</p>

Immagini



Immagini

