



Nowy MPM 86000CEV, Płyn chłodzący do pojazdów elektrycznych -37°C / Gotowy do użycia

MPM wprowadza na rynek nowy płyn chłodzący do pojazdów elektrycznych Kia, Hyundai itp. Płyn chłodzący ma niską przewodność elektryczną i jest specjalnie zaprojektowany do pośredniego chłodzenia akumulatorów w modelach elektrycznych Kia i Hyundai.

Ze względu na specjalny zestaw dodatków, ten płyn chłodzący nie nadaje się do stosowania w tradycyjnych systemach chłodzenia!

W większości przypadków producent samochodu zaleca interwał 60 000 km.

Ze względu na swoją przewodność środek przeciw zamarzaniu (86000AEV) może być rozcieńczany wyłącznie wodą demineralizowaną. Od końca maj łączy do tego produktu będzie zamieszczone w naszej rekomendacji produktowej na stronie www.mpmoil.com.

Specyfikacje:

- ★ Hyundai 00232-19091 / 07100J2A20EU
- ★ KIA 07100J2A20EU / UM020-CH237

Znajdź właściwy produkt

Chcesz mieć pewność, że wybierasz właściwy produkt? Zawsze sprawdzaj na stronie www.mpmoil.com zalecany produkt i okres, po którym należy go wymienić.

Jednostki opakowaniowe Coolant 86000CEV

ART.NR.	OBJĘTOŚĆ	ZA SZTUKĘ	NA PALETĘ
86001CEV	1 L	6	450
86005CEV	5 L	4	112
86020CEV	20 L	1	30
86060CEV	60 L	1	6
86205CEV	205 L	1	2
86999CEV	1000 L	1	-

Jednostki opakowaniowe Antifreeze 86000AEV

ART.NR.	OBJĘTOŚĆ	ZA SZTUKĘ	NA PALETĘ
86001AEV	1 L	6	450
86005AEV	5 L	4	112
86020AEV	20 L	1	30
86060AEV	60 L	1	6
86205AEV	205 L	1	2
86999AEV	1000 L	1	-

W przypadku pytań technicznych:

prosimy o kontakt z Działem wsparcia technicznego MPM pod adresem support@mpmoil.com lub numerem **+31 (0)15 - 251 40 30**.

