

TEMP SELECT

Polyolester (POE) Oil P/N 59890

When performing an A/C repair, it is imperative to use the correct refrigerant oil. Compatible with both R1234yf and R134a systems, the TEMP Select® POE oil is formulated for its dielectric properties and low flammability to ensure every job is completed according to OEM specifications.



When choosing the right oil for the job, choose TEMP Select®!



Scan here to see the oil and refrigerant capacities guide!

P/N 59890 Popular Applications Include*

Acura ILX	BMW	Chevrolet Bolt	Chevrolet Volt
Chrysler Pacifica	Ford Escape	Ford Explorer	Ford Focus
Ford Fusion	Honda Accord	Honda Civic	Honda CR-V
Hyundai Ioniq	Hyundai Sonata	Kia Optima	Kia Niro
Lexus ES300	Lexus RX Series	Lincoln MKZ	Toyota Avalon
Toyota Highlander	Toyota Prius	Volvo XC90	Volkswagen Touareg

* Refer to manufacturer specifications

Honda and Acura Requirements

Honda and Acura vehicles using R1234yf refrigerant require polyolester (POE) RL85HM oil instead of traditional PAG oil. SMP® Temperature Control Division compressors that require POE oil will now include a new advisory label detailing which lubricant should be used, depending on refrigerant type.

Refrigerant Oil Type

R134a = PAG 46 Oil
R1234yf = POEyf Oil

86953198

Compressor label included on Honda and Acura units as required

Acura and Honda Vehicle Applications Affected

Acura ILX (22-17)
Acura MDX (16-14)
Honda Accord (21-18)
Honda Civic (21-16)

Honda CR-V (21-17)
Honda Pilot (20-16)
Honda Ridgeline (19-17)

TEMP SELECT

Aceite de polioléster Número de parte 59890

Al reparar un equipo de aire acondicionado, es fundamental usar el aceite refrigerante correcto. Compatible con sistemas R1234yf y R134a, el aceite de polioléster TEMP Select® está formulado con propiedades dieléctricas y bajo nivel de inflamabilidad, para garantizar que todos los trabajos se realicen de acuerdo con las especificaciones del fabricante original del equipo.



Al elegir el aceite correcto para el trabajo, elija TEMP Select®.

Número de parte 59890 se suele utilizar en los siguientes vehículos*



Escanee para ver la guía de características del aceite y refrigerante.

Acura ILX	BMW	Chevrolet Bolt	Chevrolet Volt
Chrysler Pacifica	Ford Escape	Ford Explorer	Ford Focus
Ford Fusion	Honda Accord	Honda Civic	Honda CR-V
Hyundai Ioniq	Hyundai Sonata	Kia Optima	Kia Niro
Lexus ES300	Lexus RX Series	Lincoln MKZ	Toyota Avalon
Toyota Highlander	Toyota Prius	Volvo XC90	Volkswagen Touareg

*Consulte las especificaciones del fabricante.

Requisitos de Honda y Acura

Los vehículos Honda y Acura que utilizan refrigerante R1234yf requieren aceite de polioléster RL85HM en lugar del aceite de polioléster tradicional. Los compresores de la División de Control de Temperatura SMP® que requieren aceite de polioléster ahora incluyen una nueva etiqueta de asesoramiento que indica cuánto lubricante se debe usar, dependiendo del tipo de refrigerante.

Refrigerant Oil Type

R134a = PAG 46 Oil

R1234yf = POEyf Oil

80953198

Etiqueta del compresor incluida en unidades Honda y Acura, de conformidad con los requisitos.

Usos afectados en vehículos Acura y Honda

Acura ILX (22-17)

Acura MDX (16-14)

Honda Accord (21-18)

Honda Civic (21-16)

Honda CR-V (21-17)

Honda Pilot (20-16)

Honda Ridgeline (19-17)