



UNIVERSAL POE 68 + UV DYE

PROTEGGE GLI IMPIANTI CON GAS R-1234YF E R-134A HFC



Universal POE + UV Dye è costituito da una speciale miscela di esteri di poliolo (POE) e altre basi sintetiche con l'aggiunta di un tracciante UV.

DESCRIZIONE

Universal POE 68 + UV Dye è un lubrificante per condizionatori ad aria, con additivi all'avanguardia, progettato per fornire un alto livello di protezione agli impianti di refrigerazione R-1234yf e R-134a HFC. Questa formulazione contiene anche un tracciante UV per rilevare eventuali perdite di refrigerante. Universal POE 68 + UV Dye è ideale per essere usato negli impianti di autoveicoli (compresi quelli ibridi ed elettrici) che utilizzano i gas R-134a o R-1234yf.

VANTAGGI

- ◆ Eccellente resistenza di pellicola.
- ◆ Contiene un tracciante UV per il rilevamento delle perdite.
- ◆ Eccellente protezione contro ruggine, corrosione e usura.
- ◆ Può essere utilizzato anche su veicoli ibridi ed elettrici.
- ◆ Alto indice di viscosità che a temperature elevate garantisce una protezione ottimale del compressore.

GAS

- ◆ R-134a
- ◆ R-1234yf

APPROVAZIONI

- ◆ ND-11
- ◆ YN-34

APPLICAZIONI

- ◆ Impianti di condizionamento dell'aria degli autoveicoli.





UNIVERSAL POE 68 + UV DYE

PROTEGGE GLI IMPIANTI CON GAS R-1234YF E R-134A HFC

PROPRIETÀ TIPICHE

Proprietà*		
Grado	68	
Viscosità @ 40°C (cSt)	64	
Viscosità @ 100°C (cSt)	8,2	
Indice di viscosità	95	
Punto di scorrimento (°C)	-42	
Punto di infiammabilità (°C)	244	
Peso specifico	0,92	

* le proprietà sono tipiche e possono variare

 Su richiesta, il prodotto è disponibile anche nella viscosità ISO 100.