

Informazioni di prodotto 06.30.30

25-04-2024

Kroon-Oil Viscor NF

Descrizione

Viscor New Formula è un fluido di taratura usato nel processo di taratura delle pompe carburante e degli iniettori dei motori diesel. Oltre ad una viscosità e una densità estremamente costanti e precise, Viscor NF presenta un sofisticato pacchetto di additivi che conferisce al prodotto le seguenti proprietà:

- Taratura entro i valori prescritti, per cui è possibile tarare i sistemi a iniezione diesel in modo riproducibile
- Ottima resistenza alla corrosione: pompe e iniettori possono essere mantenuti in deposito senza alcun problema, dopo la taratura
- Viscor NF protegge i componenti da ruggine e corrosione.
- Risparmio di carburante
- Ridotte emissioni dei gas di scarico: la taratura ottimale favorisce una migliore combustione e va a beneficio dell'ambiente

Applicazione

Viscor NF è un fluido di taratura utilizzato nel processo di regolazione dei sistemi di iniezione diesel. In più, dopo la taratura di questi sistemi, il prodotto è utile come fluido preservante per i componenti mantenuti in deposito.

Specifiche

ISO 4113

SAE J 967D

Bosch VS 15665-OL-CV

MB 133 (former specification)

Caratteristiche tipiche

Densità a 15°C, kg/l	0,820
Viscosità 40°C, mm ² /s	2,62
Viscosità 100°C, mm ² /s	1,07
Punto di infiammabilità PM, °C	102
Punto di scorrimento, °C	-33

Confezioni disponibili



37472

Bag-in-Box 15 l



57029

20 L can



12192

Fusto 60 l



12284

Fusto 208 l