

NISOTEC ATF IIIH

NISOTEC ATF IIIH je visokokvalitetno ulje nekonvencionalne osnove za podmazivanje automatskih transmisionih sistema. Visok kvalitet osigurava:

- Odličnu zaštitu od korozije
- Odličnu tečljivost na niskim temperaturama
- Visoku termičku i oksidacionu stabilnost
- Stabilnu viskoznost
- Odlična antihabajuća svojstva i kontrolisane frikционе osobine
- Dug radni vek opreme

Kvalitetni nivo: GM DEXRON IIIH, Mercon, ZF TE-ML 03D/04D/05L/09/14B/17C, VOITH H55.6335, MB 236.1/ 236.5/236.6/236.9, Allison TES 389/Allison C-4, MAN 339V1&Z1, Volvo 97341

Fizičko-hemijske osobine

Osobine	Jedinice	Tipične vrednosti	Metode
Boja	-	crvena	vizuelno
Gustina na 15°C	g/cm ³	0,86	SRPS EN ISO 3675
Kinematička viskoznost na 100 °C	mm ² /s	7,4	SRPS ISO 3104
Dinamička viskoznost (Brookfield, -40 °C)	mPas	11 000	ASTM D2983
Indeks viskoznosti	°C	170	SRPS EN ISO 2909
Tačka tečenja	°C	-45	SRPS ISO 3016
Korozivnost na bakru, 150°C, 3h		1b	SRPS ISO 2160

Namena

NISOTEC ATF IIIH je namenjen za podmazivanje automatskih menjača, servo upravljača i pretvarača obrtnog momenta motornih vozila. Može se koristiti i za hidraulične upravljače, hidraulične transmisionne sisteme na broskoj opremi i hidraulične sisteme različitih mašina kojima su namenjena ulja navedenih specifikacija.

Skladištenje

Proizvod čuvati u originalnoj ambalaži, zaštićenju od atmosferskih uticaja, u suvom prostoru sa dobrom ventilacijom. Pridržavati se uputstava datih u bezbednosnom listu.

Pakovanje i isporuka

0.1L	0.25L	0.5L	1L	2L	4L	10L	20L	60L	180KG	IBC	AC
			X16		X4	X4	X	X	X		