

NISOTEC FLUID V 125

NISOTEC FLUID V 125 je specijalno ulje sa poboljšanim EP karakteristikama i visokom zaštitom od habanja i korozije hidrodinamičkih prenosnika. Proizvodi se u gradaciji viskoznosti ISO VG 32. Osigurava:

- Odličnu termičku i oksidacionu stabilnost
- Izuzetnu sposobnost odvajanja vode i vazduha
- Odlična EP svojstva

Kvalitetni nivo: SRPS ISO 6743 (L-HH), Voith 3.625-6073/3.90-8/3.285-149, MTU 1061/8 3.3.1.

Fizičko-hemijske osobine

Osobine	Jedinice	Tipične vrednosti	Metode
Gustina na 15 ⁰ C	g/cm ³	0,87	SRPS EN ISO 3675
Kinematicka viskoznost na 40 ⁰ C	mm ² /s	32	SRPS ISO 3104
Indeks viskoznosti		110	SRPS ISO 3016
Tačka paljenja, COC	°C	210	SRPS ISO 2592
Tačka tečenja	°C	-30	SRPS ISO 3016
FZG test (A/8.3/90)	Stepen oštećenja	≥12	DIN 51354
Dearacija	min	3	ASTM D3427
Deemulzivnost (40-37-3 ili 43-37-0) na 54°C, max.	minuta	30	ASTM D1401
Korozija Cu trake, 3h,100°C	ocena	Klasa 1a	ASTM D130
Korozija MTU	-	zadovoljava	MTU 2.6

Namena

NISOTEC FLUID V 125 je namenjen da se koristi kao radni fluid i za podmazivanje različitih hidrodinamičkih prenosnika (zupčanika, spojnica, retardera, pretvarača obrtnog momenta, hidrauličnih uređaja) kod građevinske i rudarske mehanizacije, železničkih lokomotiva.

Skladištenje

Proizvod čuvati u originalnoj ambalaži i rezervoarima zaštićenim od direktnog uticaja atmosferilija.

Pakovanje i isporuka

0.1L	0.25L	0.5L	1L	4L	10L	60L	180KG	850KG	IBC	AC
							X			