



# Eni BLASIA 32

Az **Eni BLASIA 32** EP adalékolású kenőanyag nagy terhelésű hajtóművekhez és hidraulikus rendszerekhez.

Az **Eni BLASIA 32** kifejezetten hidrodinamikus nyomatékátalakítókhoz lett kifejlesztve, pl. Voith hidrodinamikus turbó kuplung, termoelektromos tápszivattyú, stb.

## Jellemző paraméterek

ISO VG - fokozat		32
Külső		fényes
Viszkozitás, 40 °C -on	mm <sup>2</sup> /s	32
Viszkozitási index		110
Lobbanáspont C O C	°C	216
Folyáspont	°C	-30
Demulziós hatás 54 °C-on	perc	15
Réz korrózió		1
Sűrűség, 15 °C -on	kg/m <sup>3</sup>	874

## Tulajdonságok

Kimagasló kopásállóság.

Nem károsítja a tömítéseket.

Nem korrozív a fémekkel szemben. Használható acél, öntöttvas, réz és ötvözeteiből készült alkatrészek esetén is.

Gyors vízelváló és demulziós képesség.

Rozsda elleni védelem még nedves környezetben is.

Habzástgátló tulajdonságainak köszönhetően folyamatos és biztos kenést biztosít.

## Specifikációk és jóváhagyások

- **ISO 12925-1 CKD**
- **DIN 51 517-3 CLP**
- **Voith Turbo**
- **ANSI/AGMA 9005-E02**
- **Deckel**