

## INA Transhidrol 85

### Opći podaci - primjena

INA Transhidrol 85 je vrhunsko mazivo mineralne osnove s dodatkom posebno odabranih aditiva za poboljšavanje radnih svojstava. Ulje se posebno preporučuje za moderne traktore kod kojih se podmazuju zupčanički prijenosnici, opskrbljuje hidraulički sustav, hlade i podmazuju mokre kočnice gdje razina kvalitete motornih ulja ne zadovoljava. INA Transhidrol 85 primjenjuje se za hidrauliku i transmisiju traktora IMT, MASSEY-FERGUSON, engleskih traktora FORD i ostalih traktora u kojih se zahtijeva ta razina kvalitete.

### Razina kvalitete - specifikacije

API GL-4  
Allison C-4  
Massey-Ferguson M1135  
Caterpillar TO-2  
Ford M2C 86 B  
INA N 22-130

Svojstva	INA Transhidrol 85	Metoda
Izgled i boja	bistro, smeđe ulje	vizualno
Gustoća pri 15 °C, g/cm <sup>3</sup>	0,891	ISO 3675
Kinematička viskoznost, mm <sup>2</sup> /s - pri 40 °C - pri 100 °C	98,1 11,1	ISO 3104
Indeks viskoznosti	98	ISO 2909
Plamište (COC), °C	230	ISO 2592
Tecište, °C	-27	ISO 3016
Korozivnost (Cu, 150 °C, 3 h)	1 a	ISO 2160
Dinamička viskoznost (Brookfield) pri -18 °C, mPas	9 800	ASTM D 2983
Svojstvo pjenjenja, sklonost/stabilnost, ml/ml, max. - pri 24 °C - pri 94 °C - pri 24 °C, poslije ispitivanja pri 94 °C	50/0 50/0 50/0	ISO 6247

Gore navedene vrijednosti su tipične, ne predstavljaju specifikaciju i mogu se mijenjati u okviru specifikacije bez predhodne obavijesti.