

INA LHM+

Opći podaci - primjena

INA LHM+ je posebno hidrauličko ulje nove generacije proizvedeno iz rafiniranih mineralnih ulja, uz dodatak odgovarajućih aditiva. Primjenjuje se u hidropneumatskim sustavima i sustavima kočnica vozila CITRÖEN, označenih zelenom bojom, kod kojih je propisana uporaba ovog tipa tekućina mineralne osnove. Odlikuje se vrlo malom viskoznošću tijekom primjene kod niskih temperatura. Osim toga posjeduje visoko vrelište i sposobnost sprečavanja pojave parnog čepa te dobra svojstva zaštite od pojave oksidacije. Prikladan je za primjenu u različitim klimatskim uvjetima.

Razina kvalitete - specifikacije

Peugot-Citröen-Talbot B 71 2710

Steyr K₁ - dopuštenje za primjenu

INA N 22-110

Svojstva	INA LHM+	Metoda
Izgled i boja	bistro, zeleno ulje	vizualno
Gustoća pri 15 °C, g/cm ³	0,839	ISO 3675
Kinematička viskoznost, mm ² /s - pri -40 °C - pri 40 °C - pri 100 °C	1200 18,3 6,1	ISO 3104
Indeks viskoznosti, min.	300	ISO 2909
Plamište (COC), °C	147	ISO 2592
Tecište, °C, max.	-50	ISO 3016
Kiselinski broj, mg KOH/g	0,03	ISO 6618
Korozivnost (Cu, 100 °C, 3 h)	1 a	ISO 2160
Svojstvo pjenjenja, sklonost/stabilnost, ml/ml - pri 24 °C - pri 94 °C - pri 24 °C, poslije ispitivanja pri 94 °C	0/0 80/0 0/0	ISO 6247

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