



39000E Industrial Gear Oil 220

Dokumentum verziószáma: 2024. ápr. 14.



Leírás

Ez az ásványi ipari hajtóműolaj 220 kifejezetten zárt hajtóművekben lett kifejlesztve, amelyek egyenes, spirális, kúpos és féreg fogaskerekekkel vannak felszerelve.

Az előírásoknak megfelelően

AGMA 9005-E02
AISE 224
DAVID BROWN S1.53.101E
DIN 51517 part 3 CLP

A csomagolási egységek

RENDELET SZÁM	MENNYISÉG	EGYSÉGENKÉNTI DARABSZÁM	RAKLAPONKÉNTI DARABSZÁM
39001E	1 L	6	450
39005E	5 L	4	112
39020E	20 L	1	30
39060E	60 L	1	6
39205E	205 L	1	2
39999E	1000 L	1	-

A standard elemzések

TESZT	ÉRTÉK	METHOD
Sűrűség 15 °C-on	0.897	kg/l
Viszkozitás	ISO VG 220	
Kinematikus viszkozitás 40 °C-on	228	mm ² /s
Kinematikus viszkozitás 100 °C-on	19.4	mm ² /s
Viszkozitási index	97	
Lobbanáspont COC	245	°C
Dermedéspont	-21	°C
Total Acid Number	0.38	mgKOH/g
FZG A/16,6/140	12	level

Ezek a jellemzők a jelenlegi termelésre jellemzőek. Ezek a jellemzők eltérhetnek.