



## 39000E Industrial Gear Oil 220

Verzia dokumentu: 28. 4. 2024



### Popis

Tento minerálny priemyselný prevodový olej 220 bol špeciálne vyvinutý na použitie v uzavretých prevodovkách vybavených rovnými, špirálovými, kuželovými a šnekovými prevodovkami.

### Podľa špecifikácií

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

### Jednotky balenia

Č. ČLÁNKU	OBJEM	POLOŽKY NA JEDNOTKU	POLOŽKY NA PALETU
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	-

### Štandardné analýzy

TEST	HODNOTA	METHOD
Hustota pri 15°C	0.897	kg/l
Viskozita	ISO VG 220	
Kinematická viskozita pri 40°C	228	mm <sup>2</sup> /s
Kinematická viskozita pri 100°C	19.4	mm <sup>2</sup> /s
Index viskozity	97	
Bod vzplanutia COC	245	°C
Bod tečenia	-21	°C
Celkové číslo kyselín	0.38	mgKOH/g
FZG A/16,6/140	12	level

Tieto znaky sú typické pre súčasnú produkciu. Môžu sa v nich vyskytnúť odchýlky.