

INDUSTRIAL SYSTEM OIL CL

32 / 46 / 68 / 100 / 150 / 220

- je kvalitní víceúčelový mazací olej pro použití v cirkulačních systémech a některých dalších průmyslových aplikacích, které nevyžadují oleje s vlastnostmi EP.
- je vyroben z pečlivě vybraných přísad v minerálních olejích.
- Účinkuje proti korozi
- zvyšuje životnost ložisek
- Protipěnovostní přísada
- je vhodný pro NG systémy a valivá ložiska

PŘEKONÁVÁ:

DIN 51517-2 CL, DIN 51524-1 HL, AFNOR NF E 48-603

VLASTNOSTI	ZKUŠEBNÍ METODA	TYPICKÉ VLASTNOSTI:					
Kód výrobku:		7ba4490	7ba4491	7ba4492	7ba4487	7ba4488	7ba4489
ISO viskozitní třída	ISO 3448	32	46	68	100	150	220
Kinematická viskozita při 40°C/100°C*:	ASTM D7042	28,8-35,2 mm ² /s	41,4-50,6 mm ² /s	61,2-74,8 mm ² /s	10,2* mm ² /s	14,8* mm ² /s	19,8* mm ² /s
Index viskozity	ASTM D2270	>95	>95	>95	>97	>97	>97
Hustota při 15°C:	ASTM D4052	870 kg/m ³	874 kg/m ³	884 kg/m ³	889 kg/m ³	889 kg/m ³	897 kg/m ³
Bod vznícení (COC):	ASTM D92	>200°C	>200°C	>185°C	240°C	>240°C	>245°C
Bod tuhnutí:	ASTM D97	<-21°C	<-18°C	<-15°C	<-15°C	<-15°C	<-12°C
Číslo kyselosti	ASTM D974	0.1 mg KOH/g	0.1 mg KOH/g	0.1 mg KOH/g	0.1 mg KOH/g	0.1 mg KOH/g	0.1 mg KOH/g
Charakteristika pění: Sekvence I,II,III (ml)	ATSM D 892	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
Deemulgační vlastnosti při 54°C	DIN 51599	-	-	-	-	-	-