

ROST-SCHUTZ MZ 45, 110

POPIS

ROST-SCHUTZ MZ 45 a MZ 110 jsou speciální oleje na ochranu proti korozi, určené především na vnitřní konzervaci motorů a převodovek. Charakterem použitých aditiv jsou vhodné pro funkční a přejímací zkoušky nebo krátkodobý provoz při částečném zatížení.

Tyto oleje se vyznačují následujícími kvalitativními znaky:

- Na základě použitých aditiv dobrým dispergačním účinkem a schopností snášet i vyšší zatížení.
- Schopností neutralizovat produkty spalování.
- Příznivou závislostí viskozity na teplotě.
- Dobrou oxidační stabilitou
- Velmi dobrým ochranným působením proti vlhkosti.

POUŽITÍ

ROST-SCHUTZ MZ 45 a MZ 110 jsou vhodné pro:

- Dlouhodobé skladování nebo ochranu při dopravě
 - Motorů a převodovek
 - Vzduchových kompresorů
- Vnitřní konzervaci:
 - Odstavených a záložních agregátů
 - Vzduchových kompresorů
 - Automobilových a průmyslových převodovek
 - Spalovacích motorů
- Konzervování motorů, které mají dlouhé stroje, ale musejí být rychle funkční jako:
 - Protipožární zařízení a vozidla
 - Havarijní zařízení
 - Pomocná čerpadla a nouzové elektroagregáty.

Upozornění:

Při výměně těchto speciálních olejů na ochranu proti korozi za běžné provozní oleje není čištění nebo proplachování agregátů nutné.

Technické parametry				Zkušební metoda
Směrodat. hodnoty dle DIN 55350 díl 12				
ROST-SCHUTZ MZ		45	110	
Kinematická viskozita při 40 °C	mm ² /s	40	110	DIN 51 562, část 1
Viskozitní index		100	100	DIN ISO 2909
Hustota při 15 °C	kg/m ³	880	895	DIN 51 757
Bod vzplanutí o.k. (Clev.)	°C	210	230	DIN ISO 2592
Bod tuhnutí	°C	-30	-24	DIN ISO 3016
FZG Test, A/8.3/90	Stup. síly způsobení poškození	12	>12	DIN 51 354, část 2
Vlhká komora	h	cca 300		ESSO AG dle ASTM D 1748
Třída nebezpečnosti		žádná (VbF)		
Viskozitní klasifikace	SAE	10W	30	SAE J 300

Jedná se o informativní údaje, v případě reklamace je nutné postupovat v souladu se všeobecnými dodacími podmínkami. Další informace jsou obsaženy v listu s bezpečnostními údaji.

-Ochrana zdraví: Při zacházení s mazivou je třeba dbát na všeobecná pravidla ochrany při práci, viz list s bezpečnostními údaji.