



PRISTA® Compressor Synth

Uleiuri de compresor

Descriere si aplicatii

Uleiul de compresor **PRISTA® Compressor Synth** este formulat din uleiuri sintetice (PAO) si cele mai noi generatii de aditivi conceputi pentru a oferi performante exceptionale si protectie completa.

Uleiul **PRISTA® Compressor Synth** este recomandat pentru lubrifierea tuturor tipurilor de compresoare, inclusiv unitati singulare si in mai multe trepte cu piston si compresoare centrifugale simple sau in mai multe trepte, si este recomandat in mod special pentru utilizarea in unitatile cu surub ale diversilor producatori Atlas Copco, ABB si Tanabe.

Stabilitatea termica ridicata a acestui ulei permite ca **PRISTA® Compressor Synth** sa protejeze compresoarele cu surub cu injectie de ulei, cu temperaturi ridicate de refulare de +100°C la 15 bari si intervale mari de schimb.

Uleiurile **PRISTA® Compressor Synth** sunt recomandate pentru utilizare in turbocompressoare diesel marine in cazul in care se utilizeaza doua sisteme de ungere separate.

Beneficii

- Asigura excelenta protectie turbocompresorului
- Performante o perioada mare de timp
- Exceptionale performante de protectie la uzura
- Rezistenta ridicata la oxidare
- Interval de schimb de pana la 5000 de ore

Specificatii

ISO 6743/6	ISO- L-DAB, ISO-L-DAJ
ISO 3448	VG 46, 68
DIN 51506	VDL

Caracteristici tipice

Parametri	Metoda de testare	Valori tipice	
		46	68
Densitate la 20°C, g/ml	EN ISO 3675	0.842	0.846
Viscozitate cinematica la 40°C, mm ² /s	EN ISO 3104	46	68
Viscozitate cinematica la 100°C, mm ² /s	EN ISO 3104	8.1	10.3
Indice de viscozitate	ISO 2909	136	141
Punct de inflamabilitate, COC, °C	EN ISO 2592	240	250
Punct de curgere, °C	ISO 3016	-57	-57
Proprietati de prevenire a coroziunii in prezenta apei distilate si a apei de mare sintetice	ISO 7120 A/B	trece	
Testul FGZ , Treapta de sarcina cu defectare	DIN 51324	12	12

Nota: Informatiile furnizate in datele tipice nu constituie o specificatie, dar aceste valori se bazeaza pe productie curenta si pot fi afectate de tolerantele admisibile de productie. Dreptul de a face modificari este rezervat

Sanatate, Securitate, Transport si Depozitare

Pe baza informatiilor actuale disponibile, acest ulei nu este de asteptat sa produca efecte adverse asupra sanatatii atunci cand este utilizat in scopul pentru care a fost recomandat.

Fisa cu date de securitate este disponibila la cerere.