



APLICACIONES

Eni Dicrea ESX 100 es un lubricante sintético basado en ésteres específicamente formulado para cilindros de compresores de aire alternativos.

Eni Dicrea ESX 100 permite prolongar la vida útil de la carga de aceite y también es adecuado para la lubricación de los cojinetes de compresores.

VENTAJAS PARA EL CLIENTE

- Protección de los componentes lubricados debido a una efectiva acción antidesgaste.
- Comportamiento no corrosivo contra metales para una acción antioxidante efectiva.
- Prevención de la formación de depósitos y lodos, lo que resulta en mejores condiciones operativas gracias a una excelente estabilidad termo-oxidativa.
- Compatibilidad con gomas comúnmente usadas para los sellos.

ESPECIFICACIONES Y APROBACIONES

- DIN 51506-VDL
- ISO L-DAB
- ISO L-DAJ





CARACTERÍSTICAS

Propiedades	Método	Unidad de Medición	Normal
Apariencia	APM 27	-	claro
Densidad a 15 °C	ASTM D 4052	kg/m ³	990
Viscosidad a 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	100
Índice de viscosidad	ASTM D 2270	-	78
Punto de inflamación (COC)	ASTM D 92	°C	245
Punto de fluidez	ASTM D 97	°C	-30
Prueba de herrumbre/B	ASTM D 665	-	aprobada



eni