

Shell Cylinder 900 F

Aceite para cilindros a vapor.

Shell Cylinder 900 F es un aceite diseñado para la lubricación de cilindros a vapor, que requieren un lubricante especial por las altas temperaturas de trabajo.

Aplicaciones

 Cilindros a vapor que trabajan a altas temperaturas de operación. Formulado en base a aceites minerales de base parafínica de muy alta viscosidad.

Salud y Seguridad

Las indicaciones de Salud y Seguridad están disponibles en la Hoja de Seguridad que se puede obtener por medio de su representante Shell.

Proteja el Medio Ambiente

Lleve los aceites a puntos de recolección autorizados. No contamine con aceite los drenajes, el suelo, el mar, ni las corrientes de agua.

Soporte Técnico

Cualquier consulta respecto de aplicaciones no cubiertas en este documento puede obtenerla de su representante Shell.

Características Típicas

Shell Cylinder 900 F			
Viscosidad C	Cinemática		
	a 40°C	cSt	806
	a 100°C	cSt	369
Índice de Viscosidad		75	
Densidad	a 15°C	kg/l	0,93

Estas características son típicas de la producción actual y pueden variar con futuras producciones de acuerdo a especificaciones Shell.