

# I46PV; I220PV;I460PV

## Aceites de Laminación

### DESCRIPCIÓN

Esta gama de aceites industriales está destinada a la lubricación de los cojinetes de películas de fluido en laminadoras de placa, alambre y de barra. Mezclado con aceites de base mineral refinados y aditivos especiales, el producto ofrece propiedades mejoradas anticorrosivas, antioxidantes, desemulsificantes y anti-espumantes.

### BENEFICIOS

- Alta capacidad desemulsificante que promueve una rápida separación del agua, evita la corrosión y conserva propiedades lubricantes.
- Buenas características térmica-oxidativas que prolongan la vida útil del lubricante en sistemas circulatorios.
- Prevención de la corrosión del metal base y prolongación de la vida útil del equipo.
- Buenas propiedades lubricantes garantizan la protección contra el desgaste.
- Los aceites base de alta viscosidad proporcionan capacidad de carga de película de aceite estable, mejoran las características de viscosidad/temperatura y proporcionan resistencia a la degradación mecánica

### PROPIEDADES TÍPICAS

	I46PV	I220PV	I460PV
Viscosidad, cSt @ 100°C	7,4	18,7	29,14
Índice de Viscosidad	105	96	96
Punto de inflamabilidad COC, °C	220	250	280
Punto de Fluidez, °C	-35	-28	-23
Índice de Acidez, mg KOH/g	0,33	0,35	0,36
Densidad @ 20°C, kg/m <sup>3</sup>	880	894	899,2
Capacidad de cocción, %	0,2	0,4	0,45