

CHAMPION PNEUMA ISO 46

Este aceite se utiliza para la lubricación de herramientas neumáticas. Contiene aditivos para mejorar la adherencia y la acción antioxidante, y un emulgente para absorber la humedad. También contiene aditivos resistentes al desgaste y a la "presión extrema".

APLICACIONES

Este aceite se utiliza en herramientas accionadas por aire comprimido, como por ejemplo, equipos de perforación. El grado ISO 46 se puede utilizar a partir de -5 °C.

CARACTERÍSTICAS

Propiedades para presión extrema: buenas propiedades de resistencia a la presión extrema

Propiedades antiespumantes: propiedades antiespumantes adecuadas

ESPECIFICACIONES

DIN

51502 D

ISO

6743-11 CLASS LP

PROPIEDADES TÍPICAS

Ensayo	Método	Unidad	Resultado medio
Densidad a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.868
Viscosidad cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm²/s	46.6
Viscosidad cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm²/s	7.45
Índice de viscosidad	ASTM D2270		124
Punto de escurrimiento	ASTM D6892	°C	-27
Punto de inflamación COC	ASTM D92	°C	234

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos con el fin de facilitar que nuestros clientes se beneficien de los últimos avances técnicos.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

