

# CHAMPION E-PULSE E-MOTOR GREASE

Una grasa sintética lubricante de complejo de litio espesada para rodamientos de motores eléctricos. La grasa contiene antioxidantes, inhibidores de la corrosión y aditivos AP/AW basados en tecnología de bismuto.

El paquete de aditivo de bismuto desarrollado específicamente proporciona una mejor capacidad de resistencia a las vibraciones y cargas de impacto, así como una mayor capacidad de transportar cargas elevadas.

## APLICACIONES

Este moderno producto de alto rendimiento es apto para aplicaciones industriales y de automoción. Las versátiles propiedades del producto y el amplio rango de temperaturas lo convierten en la primera opción para varios tipos de aplicaciones en rodamientos que operan en condiciones de baja temperatura o alta velocidad, como los rodamientos de los motores eléctricos.

## CARACTERÍSTICAS

Arranque en frío: muy buena movilidad en condiciones de baja temperatura.

Resistencia: buena en condiciones de alta velocidad.

Capacidad de carga: muy buena resistencia a cargas de impacto.

## ESPECIFICACIONES

<b>DIN</b>	51502	<b>ISO</b>	12924
<b>DIN</b>	KPHC2N-55	<b>ISO</b>	L-XE(F)DIB2

## PROPIEDADES TÍPICAS

Ensayo	Método	Unidad	Resultado medio
Textura	Visual		SMOOTH
Color	VISUAL		BEIGE
Clasificación NLGI	ASTM D217		2
Base Oil Viscosity at 40 °C	ASTM D7152	cSt	44
Base Oil Viscosity at 100 °C	ASTM D7152	cSt	8
Cuatro bolas (carga de soldadura)	ASTM D2596/ DIN51350:4	N	3600

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. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

[www.championlubes.com](http://www.championlubes.com)

