

# ALL-PURPOSE EP NR. 0

21/06/2022  
9182

*Grasa de litio semilíquida. Tiene excelente capacidad de bombeo a baja temperatura, al tiempo que mantiene un flujo adecuado. Gracias al uso de aditivos de "presión extrema", esta grasa es resistente a fuertes impactos y cargas pesadas. Asimismo, tiene excelentes propiedades contra la corrosión, la herrumbre y la oxidación, y alarga la vida útil de la grasa y las piezas lubricadas.*

## APLICACIONES

Esta grasa se puede usar en aplicaciones industriales y de automoción. La consistencia del producto hace que sea apto para sistemas de lubricación centralizados que requieren una grasa semifluida. El producto también es apto para cajas de velocidades. Rango de temperatura: -30 °C a +120 °C, máx. +130 °C

## CARACTERÍSTICAS

. Fácil de bombear a baja temperatura.: Fácil de bombear a baja temperatura

## ESPECIFICACIONES

ISO	L-XCCFB0	DIN	KPOK-30
DIN	51502	ISO	6743

## PROPIEDADES TÍPICAS

Ensayo	Método	Unidad	Resultado medio
Textura	Visual		Smooth
Color	VISUAL		Yellowish-Brown
Clasificación NLGI	ASTM D217		0
Penetración medida (a 60 golpes)	ISO 2137	0.1 mm	370
Punto de gota	ISO 2176/IP 396	°C	170
Cuatro bolas (carga de soldadura)	ASTM D2596/ DIN51350:4	N	2600

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.

### WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium  
Tel. +32 (0)3 870 00 00

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

**WOLFOIL**  
CORPORATION