



# ROULEMENT PL

**Grasa para Servicio Pesado  
Litio. Extrema Presión  
Consistencia NLGI 3**

## APLICACIONES

Grasa consistente destinada al engrase de puntos de unión flexibles y particularmente de la quinta rueda en transporte articulado, así como en aquellas aplicaciones industriales que requieran una grasa muy consistente y con fuerte poder adherente.

Especialmente recomendada para los cubos de rueda de vehículos pesados.

Temperatura de utilización -20°C/-4°F a +130°C/+226°F

## PRESTACIONES

ESPECIFICACIONES DIN 51502 KP 3 K-20

Su grado de consistencia 3 le confiere una excelente resistencia en condiciones severas de servicio, actuando como guardapolvo estanco del rodamiento.

Su punto de gota le permite una utilización continuada con temperaturas superiores a 100°C.

MOTUL ROULEMENT PL es insensible al agua, no se deteriora en presencia de humedad y es muy resistente al lavado con productos alcalinos.

Excelentes propiedades de: Adherencia a los metales, Antidesgaste, Antiherrumbre,

## CONSEJOS DE UTILIZACIÓN

Rodamientos : llenar 1/3 del espacio libre o bien utilizar la fórmula  $dx \times dx \times 0,01 = \text{cm}^3$  de grasa.

No mantener en contacto prolongado con la piel.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

COLOR	VISUAL	MARRÓN CLARO
CONSISTENCIA	DIN 51.518	NLGI 3
NATURALEZA DEL JABÓN		LITIO
PENETRACION 60 GOLPES	ASTM D-217	220-250 x 10 <sup>-1</sup> mm
PUNTO DE GOTTA	ASTM D-2265	190°C
ANTIHERRUMBRE EMCOR	IP 220	0 / 0
ENSAYO TIMKEN Carga OK	ASTM D-2509	45 lb.
ENSAYO MECÁNICO FAG FE-9	DIN 51.821	F50 > 100h a 130°C

## EMBALAJES

Envase: 5kg, 50kg, 190Kg.

Motul Ibérica, S.A. se reserva el derecho de modificar las características generales que aparecen en esta ficha hasta el momento en que el cliente formula su pedido, sometido a nuestras condiciones generales de venta y garantía.

**MOTUL IBÉRICA, S.A.**

Provença, 386, 3ª - 08025 BARCELONA – SPAIN - Tel. +34 932081130 - Fax +34 932081133

Correo [motul@motul.es](mailto:motul@motul.es)

8039

ROPL

E12/00