



KL

Grasa de litio consistente multifuncional de engrase general para todo tipo de mecanismos (rodamientos, cojinetes, articulaciones, etc), que trabajan bajo la acción del agua y humedad y temperaturas desde -30 a +130°C . De color marrón oscuro.

15393
15433
15404
15407

tubo 150 g
cart. 400 g
lata 1 K.
lata 20 K.



KL-COMPLEX

Gama de grasas de litio complejo para todo tipo de mecanismos (rodamientos, cojinetes articulaciones, etc) sometidos a temperaturas extremas. De la gama, entre otras, caben mencionar:

KL-COMPLEX HTG: de color marrón, está indicada para elementos con mayores requerimientos extrema presión, antidesgaste y temperaturas de entre -20 a +160°C.

KL-COMPLEX 200: de color verde azulado, está indicada para elementos que trabajen a temperaturas constantes muy elevadas, de hasta +180 °C, con mayor efecto sellante.

56204

lata 1 K.

56233
56235
56237

cartucho
400 g.
lata 5 K.
lata 20 K.



KEC

Grasa fluida con aditivos EP para engrase centralizado. Homologada por Vogel-Mercedes.

46004
46007

1 L.
20 K.



MOLYKOTE BR-2 PLUS

Grasa de litio de alto rendimiento, antidesgaste, extrema presión y con aditivos de disulfuro de molibdeno, que le aportan una lubricación de emergencia. De color negro, válida para prácticamente cualquier aplicación en mecanismos que trabajen entre -30° a +130°C

42202
40203
42204
42207

tubo 100 g
cart. 400 g
lata 1 K.
lata 20 K.



MOLYKOTE BG-20

Grasa de litio complejo, aceite sintético y aditivos extrema presión. De color beige, está , preparada para el engrase de rodamientos, cojinetes, y en general para cualquier elemento sometido a muy altas velocidades, incluso bajo la acción de temperaturas extremas (-45 a +180°C.)

42504

Lata
1K.