



MOLYKOTE D-321 R Film de glissement



Vernis lubrifiant séchant rapidement à l'air, résistant à la haute pression. Adhère parfaitement aux surfaces lisses et résiste aux températures extrêmes, au vide et au rayonnement. Pour la mise en marche d'engrenages, d'arbres de commandes et de roulements. Lubrification sèche dans milieu poussiéreux. Lubrifiant résistant au rayonnement dans les centrales génératrices.

Caractéristiques

Série: D-321 R

Plage de température: -180 / 450 °C

Couleur: Gris

Application

- Pour la lubrification de combinaisons métal/métal en mouvement à vitesses lentes à moyennes fonctionnant sous fortes charges ; Adapté à la lubrification permanente de glissières de guidage fortement sollicitées à faibles vitesses, en mouvement oscillant ou fonctionnement intermittent ; Amélioration du processus de rodage et lubrification sous vide et à des températures extrêmes ; Utilisé avec succès pour les boulons de culasses, glissières de grille-pain, mécanismes de réglage de rétroviseurs de voitures, disjoncteurs à haute tension, ainsi que pour le rodage d'engrenages fortement sollicités ; Lubrifiant de secours en cas de graissage insuffisant, pour les têtes de rotors des éoliennes et pour éviter les striures lors de l'extrusion à froid de l'acier.

Informations techniques

Plage de température:

- De -180 à +450°C

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.