



## MOLYKOTE 111 Compound Lubrifiant et produit d'étanchéité pour robinetterie



### Caractéristiques

**Série:** 111

**Plage de température:** -40 / 200 °C

**Couleur:** Blanc

### Application

- Lubrification des vannes de réglage, vannes à boisseau, soupapes d'adoucisseurs d'eau et robinets.
- Produit d'étanchéité pour systèmes sous pression et sous vide.
- Produit d'étanchéité pour appareils extérieurs (également maritimes) soumis à des lessivages et conditions d'environnement agressives: appareils de mesure, pénétrations de raccordements électriques et connexions souterraines.
- Produit de refroidissement pour amortisseurs dans les appareils électriques et électroniques.
- Revêtement constituant une barrière chimique.
- Produit d'étanchéité et antiadhésif pour les joints de transformateurs et boîtiers d'appareils. Il empêche les joints de coller au métal et résiste à l'érosion et au délavage.
- Joints d'étanchéité, garnitures et joints toriques en caoutchouc et plastique.

### Informations techniques

- Bonne résistance à la plupart des produits chimiques
- Large plage de températures d'utilisation (40° C/40° F à 200°C/392°F)
- Faible tension de vapeur
- Faible volatilité
- Excellente résistance à l'eau

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.