



## OKS Film de glissement incolore OKS 1155

Pour surfaces de glissement entre le caoutchouc et les métaux ou les matières plastiques aux faibles vitesses. Très bonne résistance à l'oxydation et au vieillissement. Neutre vis-à-vis des matières plastiques et des élastomères. Forte adhérence. Bonne étanchéité.

### Domaines d'application

Pour joints toriques dans les installations pneumatiques de systèmes de freinage.

### Caractéristiques

**Série:** OKS 1155

**Plage de température:** -65 / 175 °C

**Couleur:** Beige

**Norme:** DIN 51 502:MSI2R-60, consistance NLGI-classe

2

Contenu kg	Emballage	Article
0.5	Boîte	10099979

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.