



## ERIKS O-ring (joint torique) VMQ 70 Compound 714703

### Caractéristiques

**Matériau:** VMQ

**Couleur:** Transparent

**Dureté:** 70

**Compound:** 714703

**Plage de température:** -50 / 200 °C

**Approbation/Conformité:** AfPS GS (PAK), EU

Pharmacopeia VI, EC1935/2004, USP, Mercosur, FDA

21 CFR 177.2600, REACH, BfR, ISO 10993:2009

### Application

- Recommandé dans: Pharmaceutique

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.