



## SHELL Graisse pour haute température Gadus

### Graisse pour hautes températures

Les graisses haute température Shell Gadus sont destinées au graissage de machines et équipements divers soumis temporairement ou continuellement à des charges thermiques élevées. Ces graisses se distinguent par une résistance au vieillissement incomparable, qualité qui permet un espacement plus important des intervalles de service.

### Caractéristiques

- remarquable résistance à l'eau
- bonne protection contre la corrosion
- bonne résistance à l'oxydation
- très bonne résistance aux hautes températures et au vieillissement
- bonne résistance aux environnements chimiquement actifs (vapeurs) ainsi qu'aux solutions acides ou alcalines

### Caractéristiques

**Série:** Gadus

**Type:** S3 T220 2

**Plage de température:** -40 / 180 °C

**Point de goutte:** 260 °C

**Agent épaississant:** Polyurée

**Norme:** DIN 51502 K 2 R-10, DIN 51502 KP 2 N-10, DIN 51502 KP 2 P-20

**Pénétrabilité travaillée 0.1mm:** 290-330

**Viscosité:** 460 mm<sup>2</sup>/s

**Industrie:** \*Sans nom (Identification: EV021773), Acier, Construction, Laminoirs, Machines, Papier

### Application

#### Domaines d'utilisation

- -calandres-tambours de séchage-installations de mélange de produits chauds-installations d'alimentation de fours de séchage-roulements de roues et d'embrayages-paliers de machines des industries du papier et chimique-laminoirs et pompes à eau-températures permanentes jusqu'à +180°C-en réduisant les intervalles de regraissage en conséquence, des pointes de température jusqu'à +200°C sont possiblesRecommandé dans: Industries chimiques

### Approbation

#### Normes

- DIN 51 502 K 2 R

#### Compatibilité

- Les graisses haute température Shell Gadus ne devraient pas être mélangées à des graisses à base d'agents épaississants différents. Si un lavage complet du palier n'est pas possible, il conviendra de regraisser de façon à ce que l'ancienne graisse soit refoulée le plus vite possible hors du palier.

Contenu kg	Emballage	Article
0.4	Bundle, 12 pièces	17295505
18	Chaudron	14053892
18	Chaudron	14819799
180	Fût	14053885
180	Fût	14067211
180	Fût	14054198
		16613852
		16632763

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.