



## 62000 Propeller Shaft Grease

Version du document: 21 avr. 2024



### Description

La MPM Propeller Shaft Grease a été spécialement développée pour des applications à bord de bateaux. La graisse présente une excellente résistance à l'effet de rinçage de l'eau et est par conséquent idéale pour les étambots. Cette graisse convient également à la lubrification des hélices, des cabestans, des guindeaux et lorsque l'environnement humide joue un rôle.

### Selon les spécifications de

DIN 51502  
ISO 673 / L-XBC IB2  
KP2K-20

### Unités d'emballage

| ART. N° | VOLUME | ARTICLES PAR UNITÉ | ARTICLES PAR PALETTE |
|---------|--------|--------------------|----------------------|
| 62000   | 0.4 kg | 12                 | -                    |
| 62001   | 1 kg   | 6                  | -                    |
| 62005   | 5 kg   | 1                  | -                    |
| 62018   | 18 kg  | 1                  | -                    |
| 62050   | 50 kg  | 1                  | -                    |
| 62185   | 185 kg | 1                  | -                    |

### Analyses standard

| TEST                              | VALEUR          | METHOD             |
|-----------------------------------|-----------------|--------------------|
| Colour                            | Brown           |                    |
| NLGI Classification               | 2               |                    |
| Base Oil                          | Mineral         |                    |
| Kinematic Viscosity à 40 °Celsius | 100             | mm <sup>2</sup> /s |
| Temperature Range                 | -10 / 90        | °C                 |
| Water Resistance                  | Insoluble       |                    |
| Soap Thickener                    | Lithium-Calcium |                    |

These characteristics are typical of current production. Variations in these characteristics may occur.