

PRO 746.18 SO SEA AND OCEAN



Sehr wasserbeständiges Allround-Langzeitfett

PRO 746.18 SO Ein haftfähiges, stabiles Hochdruckfett für stark beanspruchte, und sehr stark wassergefährdete Schmierstellen. Es zeichnet sich durch seine hervorragende Wasserbeständigkeit gerade bei Langzeitschmierung aus.

EIGENSCHAFTEN

- guter Korrosionsschutz
- verringert Verschleiß
- wasser- und seewasserbeständig
- hervorragende Haftfähigkeit
- gute Abdichtungseigenschaften

EINSATZGEBIETE

- für Lager an Schleusen und Wehren
- für Wälz- und Gleitlager in der Umgebung von Salz- oder Seewasser, z.B. an Schiffen, im Hafbereich
- für Wälz- und Gleitlager bei feuchter Umgebung oder wassergefährdeten Schmierstellen
- zur Allround-Schmierung an Schiffen

Technische Daten		
Farbe		braun
Konsistenzklasse NLGI		2-3
Bezeichnung		KP2K-20
Grundöl		Mineral
Verdicker		LiCa
Bezeichnung		ISO-L-XBCIB2
Dichte 15°C	kg/m ³	900
Viskosität Base Fluid, 40°C	mm ² /s	460
Wasserbeständigkeit Static	Grade	0-90
Temperaturbereich	°C	-20 bis +130
Korrosionsschutz Emcor	Grade	0/0
Korrosionsschutz Emcor, Salzwasser	Grade	2-3
Tropfpunkt	°C	180
Schmierfähigkeit 02-SKF-R2F 160°C		bestanden
Wasserstabilität SKF WWO Emcor dest. water	Grad	0-1
Wasserstabilität SKF WWO Emcor salt Water	Grad	2-3
<i>Angaben über Temperaturbereiche sind Richtwerte, die sich an der Zusammensetzung des Produktes und den empfohlenen Anwendungen orientieren. Sie können unter bestimmten Bedingungen deutlich abweichen oder sich während des Einsatzes verändern.</i>		