

Se tient à votre disposition

Pierre-Emmanuel Barras

Tél. +41 27 329 80 00

Mobile +41 79 264 56 18

pe.barras@materiauxplus.ch

FICHE TECHNIQUE (02-12/BA)

VALVOLINE HT GREASE NR. 2

Description:

- Graisse haute température à base d'huile minérale, avec un épaississeur anorganique d'une finesse des plus élevées.
- Cette graisse est particulièrement adhérente, résistante à l'oxydation et également résistante au foulage. Elle présente d'excellentes propriétés de lubrification.

Application:

- Paliers lisses et à roulements lors de températures de service élevées, comme par ex. installations de séchage de l'herbe, cimenteries, chariots de four tunnel, calandres, etc.

Indications importantes:

- Remplir les paliers à roulement à marche normale env. à 50% du volume et les paliers à marche rapide env. à 33% du volume. Si possible ne pas mélanger avec d'autres graisses.

Spécifications:

- DIN 51502 : K2S-25

Données Techniques	<u>Einheiten</u>	<u>Werte</u>
- Certification selon DIN 51502		K2S-25
- Epaississeur		bentonite
- Couleur		brun
- Structure		souple/lisse
- Température de suintement	°C	----
- Classe NLGI		2
- Pénétration au foulage à 25°C	0.1 mm	265 – 295
- Viscosité de l'huile à 40°C	mm ² /s	460
- Charge de soudage		
- appareil à quatre billes	N	2800
- Charge limite Timken	lbs	45
- Protection anticorrosion		très bonne
- Gamme de température de service	°C	-25 bis +200
- temporaire	°C	+220

A des températures au-dessus de +170 °C, il est néc essaire de regraisser constamment.

Transport ADR: - produit non dangereux

Code de déchets ODS: - 1730

Classe de toxicité: - hors classe