

FETT 195

GRAISSE SPECIALE A USAGES MULTIPLES AVEC ADDITIFS EP

Description

FETT 195 est une graisse de couleur naturelle à base d'huile minérale saponifiée au Li-Ca. Les additifs EP complètent cette graisse. Egalement utilisable dans un environnement humide grâce à l'excellente résistance à l'eau.

Avantages

- pouvoir d'absorption de pression (EP) élevé
- excellente résistance à l'eau
- extrêmement stable au fouflage
- très stable à l'oxydation
- bonnes propriétés de protection contre la corrosion
- adhésif

Domaine d'utilisation

FETT 195 convient au graissage de roulements et paliers exposés à des charges élevées et partiellement à des sollicitations saccadées. Pour l'industrie, l'artisanat, l'agriculture et l'économie forestière. Peut également être utilisé dans les systèmes de graissage centralisés.

Spécifications

KP 2 N-20 selon DIN 51 502

Données techniques

Propriétés	Unité	Testé selon	Valeurs
Epaississant			Li-Ca
Pénétration au fouflage	0,1 mm	DIN ISO 2137	265 - 295
Classe NLGI		DIN 51 818	2
Point de goutte	°C	DIN ISO 2176	>170
Couleur		DIN ISO 2049	beige
Huile de base			minérale
Viscosité de l'huile de base à 40 °C	mm ² /s	DIN 54 562	400
Température d'engagement	°C		-25 à +140
Résistance à l'eau		DIN 51 807/T1	0 - 90
Force de soudage	N	DIN 51 350	3400
Test de corrosion sur cuivre	24 h/100 °C	DIN 51 811	1 - 130
Test de corrosion EMCOR		DIN 51 802	0 - 0

Danger de pollution de l'eau: WGK 1
Code déchet: OMoD/EWC 120 112

Les données ci-dessus correspondent au dernier stade des connaissances actuelles. Toutes modifications restent réservées. Les données techniques communiquées ci-dessus sont fonction des tolérances de mesure et de fabrication en usage dans la profession. Une fiche de sécurité est disponible.

