

ALL-PURPOSE EP

DESCRIPTION :

Il s'agit de graisses semi-liquides au lithium, d'une consistance NLGI 0, 00 et 000 spécialement conçues pour les systèmes de graissage centralisés comme ceux utilisés sur les machines industrielles et les camions.

Ces graisses conservent une excellente pompabilité à basse température ainsi que leurs bonnes propriétés d'écoulement.

Grâce à l'utilisation d'additifs « Extrême pression », ces graisses résistent aux chocs et charges importants. Elles possèdent également d'excellentes propriétés anti-corrosion, antirouille et anti-oxydantes, qui augmentent sensiblement la durée de vie de la graisse et des pièces à lubrifier.

NIVEAU DE SPÉCIFICATIONS :

	<u>NLGI 0</u>	<u>NLGI 00</u>	<u>NLGI 00/000</u>
DIN 51 502	KPOK-30	KP00K-30	KP00G-30
ISO 6743	ISO-L-XCCFB0	ISO-L-XCCHB00	ISO-L-XCBEB00

VALEURS TYPIQUES :

Test	Méthode	Unité	0	00	00/000
Couleur			Brun clair	Brun foncé	Ambre
Type de savon			Lithium	Lithium	Lithium
Numéros NLGI	D 217		0	00	00/000
Pénétration après 60 coups	ISO 2137	1/10 mm	355 - 385	400 - 430	400 - 475
Température d'utilisation		°C	-30/+120 (max +130)	-30/+100	-40/+100 (max +110)
Point de goutte	IP 396	°C	> 160	> 160	> 160
Viscosité de l'huile de base	D 445	cSt	200	290	40
Test 4 billes, charge de soudure	DIN 51350:4	N	2600	2600	2400

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour faire bénéficier notre clientèle de l'évolution de la technique.