



Multi-usage Professionnel EP3

DESCRIPTION / APPLICATION

La graisse Multi-usage Professionnel EP3 est une graisse lubrifiante multifonctionnelle à base d'huile minérale, d'un savon lithium et d'additifs extrême pression augmentant ainsi la protection contre l'usure et l'oxydation. Elle présente aussi une bonne protection contre la corrosion.

La Multi-usage Professionnel EP3 a été conçue pour la lubrification de roulements, paliers lisses, guidages linéaires, et petits réducteurs en barbotage... pour vitesses, températures et charges moyennes à élevées.

De consistance ferme, elle est donc un peu plus difficile à pomper et est réservée à quelques cas particuliers : moyeux, très gros roulements, vibrations et chocs intenses, manque d'étanchéité de certains paliers.

Plage de température indicative : -20°C à 120°C

SPECIFICATION

ISO 12924 : L-XBCIB3

DIN 51502: KP1K-20

CARACTERISTIQUES

	Méthodes	Résultats
Epaississant		Lithium
Huile de base		Huile minérale
Texture		Lisse
Couleur	Visuel	Ambré
Grade NLGI	ASTM D217 mod	3
Point de goutte	IP 396	>190°C
Viscosité huile de base à 40°C	ASTM D 7152	130 mm ² /s
Viscosité huile de base à 100°C	ASTM D 7152	12 mm ² /s
Pénétration 60 coups	ISO 2137	220-250
4 billes soudure	DIN 51350:4	2600 N
4 billes soudure	ASTM D 2596	285 kg
Résistance à l'eau à 90°C	DIN 51807:1	1-90
Water Wash Out à 79°C	ISO 11009	< 10%
Emcor Eau Distillée	ISO 11007	0 - 0
Emcor Eau Salée	ISO 11007	≤ 2 - 2

Fiche technique, version du 30 Décembre 2019

Les caractéristiques techniques de cette fiche technique sont des valeurs moyennes et elles ne sauraient toutefois constituer une garantie contractuelle

Adresse unique de correspondance : BP 70115 56601 LANESTER cedex www.armorine.fr Email : contact@armorine.fr