



## MULTIPRO EP1

### **DESCRIPTION / APPLICATION**

Graisse lubrifiante multifonctionnelle à base d'huile minérale, d'un savon de lithium et d'additifs extrême pression augmentant ainsi la protection contre l'usure et l'oxydation.

La graisse MULTIPRO EP1 est principalement destinée à la lubrification de roulements, paliers lisses, guidages linéaires, et petits réducteurs en barbotage... pour vitesses, températures et charges moyennes à élevées.

Cette graisse peut être appliquée à l'aide d'une pompe à graisse et en graissage centralisé haute pression.

Plage de température indicative -20°C à +130°C

### **SPECIFICATION**

ISO 12924 : L-XBCIB1

DIN 51502: KP1K-20

### **CARACTERISTIQUES**

	<b>Méthodes</b>	<b>Résultats</b>
Epaississant		Lithium
Huile de base		Huile minérale
Texture		Lisse
Couleur	Visuel	Ambré
Grade NLGI	ASTM D217 mod	1
Point de goutte	IP 396	> 180°C
Viscosité huile de base à 40°C	ASTM D 7152	129 mm <sup>2</sup> /s
Viscosité huile de base à 100°C	ASTM D 7152	13 mm <sup>2</sup> /s
Pénétration 60 coups	ISO 2137	310-340
4 billes soudure	DIN 51350:4	2600 N
4 billes soudure	ASTM D 2596	250 kg
Résistance à l'eau à 90°C	DIN 51807:1	1
Water Wash Out à 79°C	ISO 11009	< 10%
Emcor Eau Distillée	ISO 11007	0 - 0
Emcor Eau Salée	ISO 11007	≤ 2 - 2
Densité	IP 530	868 kg/m <sup>3</sup>

Code produit : 732

Fiche technique, version du 31 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](http://www.armorine.fr) Email : [contact@armorine.fr](mailto:contact@armorine.fr)**