

Wälzlagerfette

ARCANOL-LOAD150-12,5KG

(Baureihe ARCANOL-LOAD150)

Spezialfette für Kugel-, Rollen- und Nadellager sowie
Linearführungen

Das vorliegende Datenblatt ist nur eine Übersicht über Maße und Tragzahlen zum gewählten Produkt. Bitte beachten Sie unbedingt alle Hinweise in diesen Übersichtsseiten. Weiterführende Informationen finden Sie für viele Produkte unter dem Menüpunkt "Beschreibung". Außerdem können Sie umfangreiches Informationsmaterial auch über die Katalogauswahl (<http://www.fag.de/content.fag.de/de/mediathek/library/library.jsp>) oder Telefon +49 (91 32) 82 - 28 97 bestellen.

KP2N-20	Kennzeichnung nach DIN 51825
0,94 kg/dm ³	Dichte
	Dickungsmittel: Lithium-Komplex
	Grundöltyp: Mineralöl
-20 .. +140 °C	Gebrauchstemperaturbereich nach DIN 51825
90 °C	Dauergrenztemperatur
≥ ISO VG 150 mm ² /s	Grundöl-Viskosität bei 40°C nach DIN 51562 - 1
220 - 295	Walkpenetration 0,1 mm nach DIN ISO 2137
2 - 3	NLGI-Klasse nach DIN ISO 2137
≥ 240	Tropfpunkt nach DIN 51818
≤ 1 - 90	Verhalten gegenüber Wasser Bew.-Stufe nach DIN 51807 - 1
0/0	Korrosionsschutz (Emcor) Korr.Grad nach DIN 51802
≤ 1	1 % NaCl Korr.Grad

≤ 1	Kupferkorrosion nach 24 h/120°C Korr.Grad nach DIN 51811
500000 mm/min	Drehzahlgrenze n*dm Kugellager, Zylinderrollenlager
200000 mm/min	Drehzahlgrenze n*dm andere Rollenlager (nicht für Axialzylinderrollen- und Axialpendelrollenlager)
12,5 kg	Gebindegröße Gebindeart: Eimer

