

RENOLIT G - FHT 2

PI 5-5060

Popis

RENOLIT G-FHT 2 je poddajné, hladké plastické mazivo, stabilní proti hnětení.

Je vyrobeno na bázi vybraného vysoce viskózního speciálního rafinátu.

Použití

RENOLIT G-FHT 2 se používá pro tepelně vysoce zatížená kluzná a valivá ložiska.

Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
Označení	-	KP 2 P-20	DIN 51 502
		ISO-L-X-BEEB 2	ISO 6743-9
Barva	-	běžová	-
Zahušťovací prostředek	-	vysoce disperzní kyselina křemičitá	
Bod skápnutí	°C	není	DIN ISO 2176
Penetrace po prohnětení	0,1 mm	265 až 295	DIN ISO 2137
Třída NLGI	-	2	DIN 51 818
Chování vůči vodě	stupeň hodnocení	0 - 90	DIN 51 807-1
Odlučování oleje 18 h / 40°C	%	< 1,5	DIN 51 817
Viskozita základového oleje při 40 °C	mm ² /s	467	DIN 51 562-1
Viskozita základového oleje při 100 °C	mm ² /s	32	DIN 51 562-1
Rozsah provozních teplot	°C	- 20 až +160	DIN 51 806 a metoda společnosti FUCHS
krátkodobě	°C	+ 180	