

## RENOLIT AKR

PI 5-7070

### Popis

RENOLIT AKR je plastické mazivo na bázi hlinitého komplexního mýdla a syntetického základového oleje. Bylo koncipováno na zajištění příznivých vlastností při nízkých teplotách a nepatrné odlučování oleje při vysokých teplotách.

RENOLIT AKR obsahuje speciální přísady na minimalizaci opotřebení, vysokou tlakovou zatížitelnost, příznivé vlastnosti nouzového běhu a přenosu sil / momentů při nízkých kluzných rychlostech.

### Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
Označení	-	KP HC 2 P-40	DIN 51 502
Barva	-	žlutavá, krycí	-
Zahušťovadlo	-	komplexní Al-mýdlo	-
Rozsah užitečných teplot	°C	- 40 až + 160	DIN 51 805
krátkodobě	°C	+ 200	FLV *)
Bod skápnutí	°C	> 235	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	1 - 90	DIN 51 807-1
Protlačitelnost při + 20 °C	hPa	< 100	DIN 51 805
- 35 °C	hPa	< 900	DIN 51 805

\*) FLV = laboratorní předpis firmy FUCHS