

گروه صنعتی کارو

تامین کننده روغن های خاص صنعتی و گریس های فوق تخصصی و
تامین کننده ملزومات نفت، گاز، پتروشیمی و کارخانه های صنعتی



کاربرد

روانکاری اکسلها
صنایع دریایی
کارخانجات نورد فولاد، راه آهن در حداکثر
دمای عملیاتی ۶۰ درجه سانتی گراد یاتاقانهای
مسطح با سطح غیرهموار

مزایا

مقاومت عالی در برابر آب و چسبندگی خوب
خاصیت کاهش شدید اصطکاک و سایش به
دلیل استفاده از روانکار جامد گرافیت

سطح کیفیت و استانداردهای بین المللی

DIN 51502
KF1C-20, KF2C-20, KF3C-20

کارو کلسیم گرافیت

گریس کارو کلسیم گرافیت علاوه بر
روغن پایه مرغوب و صابون کلسیم
دارای ترکیبی از روانکارهای جامد از
قبیل گرافیت می باشد. استفاده از
روانکار جامد (گرافیت) سبب کاهش
اصطکاک می شود. ماشین آلاتی که با
گریس کلسیم گرافیت روانکاری
می شوند نسبت به گریس معمولی با
انرژی کمتری به حرکت درمی آیند. به
علاوه گرافیت در صورت فقدان
گریس کاری به موقع، مانع از گیرپاچ
..قطعات می گردد

موبایل شرکت:

۰۹۰۲۸۹۵۹۱۵۵

تلفکس:

۸۸۸۷۲۱۷۱ (خط ویژه)

آدرس:

تهران خیابان گاندی بین کوچه دوم و چهارم
ساختمان اداری پاریندخت طبقه اول واحد ۱۱

گروه صنعتی کارو

تامین کننده روغن های خاص صنعتی و گریس های فوق تخصصی و
تامین کننده ملزومات نفت، گاز، پتروشیمی و کارخانه های صنعتی



خواص فیزیکی - شیمیایی

مشخصات فنی	روش آزمون	کارو کلسیم گرافیت ۳	کارو کلسیم گرافیت ۲	کارو کلسیم گرافیت ۱
گرید NLGI	-	3	2	1
پایه غلیظ کننده	ASTM D-3340	صابون کلسیم	صابون کلسیم	صابون کلسیم
نقطه قطره‌های شده °C MIN	ASTM D-2265	95	95	95
نفوذپذیری پس از کار mm0.1	ASTM D-217	250-220	295-265	340-310
رنج دمایی عملیاتی مجاز در دستگاه °C	-	20- تا 60+	20- تا 60+	20- تا 60+
پر کننده (Filler)	-	گرافیت	گرافیت	گرافیت
رنگ	چشمی	خاکستری تیره	خاکستری تیره	خاکستری تیره

شایان ذکر است مشخصات فوق به صورت متوسط معمول (Typical) می‌باشند.

آدرس:

تهران خیابان گاندی بین کوچه دوم و چهارم
ساختمان اداری پاریندخت طبقه اول واحد ۱۱

موبایل شرکت:

۰۹۰۲۸۹۵۹۱۵۵

تلفکس:

۸۸۸۷۲۱۷۱ (خط ویژه)