



## گریس آروشا فایبر

گریس آروشا فایبر شامل روغن پایه مرغوب و سفت کننده صابون سدیم می باشد. استفاده از این گریس در محیط های دارای گرد و خاک و در شرایط عملیاتی دما و فشار نسبتا بالا، توصیه می گردد. اما سفارش می شود محیط مصرف این گریس مرطوب نباشد. عملکرد گریس آروشا فایبر به لحاظ خاصیت چسبندگی بالا، بسیار خوب بوده و در گریدهای ۲ و ۳ تولید و عرضه می باشد. بالاترین دمای عملیاتی مجاز برای این گریس 120 درجه سانتی گراد توصیه می گردد.

### کاربرد:

۱. یاتاقان های مسطح و ضد اصطکاک
۲. اتصالات انعطاف پذیر
۳. تویی چرخ برخی خودروها

### مزایا:

۱. این گریس به دلیل ماهیت فیبری آن به سطوح روانکاری شده چسبیده و با ایجاد یک لایه محافظ، یاتاقان ها را در مقابل ورود مواد آلاینده محافظت می نماید.
۲. چسبندگی عالی و مقاومت در برابر خوردگی و زنگ زدگی به دلیل داشتن ماهیت فیبری

### سطح کیفیت و استانداردهای بین المللی:

DIN 51502  
K2M-10, K3M-10

تاریخ :  
شماره :  
پیوست :

## شرکت روغن صنعت آروشا

با مسئولیت محدود (ثبت: ۴۰۱۸۸۵)



### خواص فیزیکی- شیمیایی

مشخصات فنی	روش آزمون	آروشا فیبر ۳	آروشا فیبر ۲
گرید NLGI	-	3	2
پایه غلیظکننده	ASTM D-3340	صابون سدیم	صابون سدیم
نقطه قطره‌ای شده °C MIN	ASTM D-2265	160	160
نفوذپذیری پس از کار 0.1mm	ASTM D-217	220-250	265-295
رنج دمای عملیاتی مجاز در دستگاه °C	-	+120 تا -10	+120 تا -10
رنگ	چشمی	زرد تیره	زرد تیره

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