

# 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

انواع کمپرسورهای برودتی ( سرد کننده)  
کمپرسور یخچال ها و سدرخانه ها  
روانکاری کلیه قطعات متحرک که در دمای بسیار  
پایین کار می کنند.

## مزایا

خواص روانکاری عالی در دماهای بسیار پایین  
سیالیت بسیار خوب در دماهای پایین  
پایداری شیمیایی عالی

## سطح کیفیت و استانداردهای بین المللی

DIN 51506- VDL

## کارو برودتی

کارو برودتی یک روغن کمپرسور با  
پایه سینتتیک می باشد که در انواع  
کمپرسورهای برودتی ( سرد کننده)  
به کار می رود. این روغن در گریدهای  
ISO 32، 46، 68 تولید می شود.

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 68 برودتی	کارو 46 برودتی	کارو 32 برودتی
درجه ISO	-	68	46	32
گرانروی در 40°C cSt	ASTM D-445	68	46	32
نقطه ریزش °C	ASTM D-97	30-	33-	42-
دانسیته در 15°C m <sup>3</sup> / kg	ASTM D-1298	886	880	870

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

آدرس:

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

موبایل شرکت:

۰۹۰۲۸۹۵۹۱۵۵

تلفکس:

۸۸۸۷۲۱۷۱ (خط ویژه)