

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 هوا از نوع مارپیچی و تیغه‌ای
انواع کمپرسورهای پیستونی

مزایا

محافظت در مقابل زنگ زدگی و خوردگی
خاصیت ضد اکسایش عالی
آزادسازی سریع هوا و جلوگیری از ایجاد کف
پایدار در سیستم
طول عمر زیاد

سطح کیفیت و استانداردهای بین‌المللی

DIN 51506- VDL

کارو کمپرسور VDL

کارو کمپرسور VDL جهت استفاده
در کمپرسورهای رفت و
برگشتی (پیستونی)، مارپیچی (اسکرو)
و تیغه‌ای (ون) تولید می‌شود. از
ویژگی‌های این روغن می‌توان به آزاد
سازی سریع هوا بدون ایجاد کف در
سیستم اشاره کرد.

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 کمپرسور 150VDL	کارو کمپرسور 100VDL	کارو کمپرسور 68VDL	کارو کمپرسور 46VDL	کارو وکمپرسور 32VDL
درجه ISO	-	150	100	68	46	32
گرانروی در °C cSt40	ASTM D-445	150	100	68	46	32
گرانروی در 100°C cSt	ASTM D-445	14.5	11	8.5	6.7	5.3
شاخص گرانروی	ASTM D-2270	94	95	95	95	95
°C نقطه اشتعال	ASTM D-92	240	235	220	210	200
°C نقطه ریزش	ASTM D-97	9-	9-	9-	12-	15-
دانسیته در 15°C kg/ m ³	ASTM D-1298	892	890	885	878	875

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

موبایل شرکت:

۰۹۰۲۸۹۵۹۱۵۵

تلفکس:

۸۸۸۷۲۱۷۱ (۱۰ خط ویژه)

آدرس:

تهران خیابان گاندی بین کوچه دوم و چهارم

ساختمان اداری پاریندخت طبقه اول واحد ۱۱