

TOTAL DACNIS SH



合成型(聚 α -烯烃) 旋转式空气压缩机油



应用

旋转式空气压缩机

- 适用于旋转式螺杆压缩机的润滑剂冷却
- 推荐在出口温度 $>90^{\circ}\text{C}$ 和/ 或出口压力 $>10\text{bars}$ 时使用

规格

国际规范

- **NF-ISO 6743 classified DAJ** 用于重载方面

优点

使压缩机效率得到优化

运行成本降低

- **DACNIS SH**的特点是：
 - 避免积炭生成
 - 良好的油/气及油/冷凝水分离性能
 - 保护螺杆不受磨损或腐蚀
- 使用**DACNIS SH**可真正降低生产压缩空气的操作成本
 - 压缩机使用效率最高
 - 增长换油周期，可能的换油周期为
 - 固定式压缩机一般可使用4000~6000小时
 - 若有润滑分析监控，可达8000小时
 - 可以延长油气分离器滤芯的使用寿命
 - 出色的抗阻塞性能，可长时间(达8000小时)确保过滤器的使用效率

技术指标

典型数据	单位	测试方法	DACNIS SH			
			32	46	68	100
密度(15°C)	kg/m ³	ASTM D1298	859	862	840	869
运动粘度(40°C)	mm ² /s	ASTM D445	32	46	68	100
粘度指数	-	ASTM D2270	136	139	147	143
倾点	°C	ASTM D97	<-42	<-42	<-42	<-39
闪点(开口杯)	°C	ASTM D92	250	255	262	265

备注：上述技术数据为目前产品检测结果的平均值，可能受生产中有限误差的影响。我们保留修改数据的权利。

道达尔润滑油
TOTAL DACNIS SH

电话：138-574-09345
QQ在线：944509345
<http://www.lubeinfo.com>

版权声明：本PDF文档版权归"道达尔集团"所有
本站提供相关产品资料只为方便访客了解产品，不涉及任何版权问题