

TOTAL BIOHYDRAN TMP 32

产品名称	TOTAL BIOHYDRAN TMP 32
公司名称	深圳市吉顺达润滑油有限公司
价格	.00/桶
规格参数	品牌:道达尔 型号:TOTAL BIOHYDRAN TMP 32
公司地址	深圳市龙华新区大浪办事处高峰社区下早新村133号202室（办公场所）
联系电话	0755-23092526 18926754019

产品详情

TOTAL BIOHYDRAN TMP 32 46 68 100

可生物降解的合成液压油。应用

液压系统是一个基于biohydran TMP 32 46 68 100 可生物降解的高性能合成酯系列
液压流体，基于可再生能源资源。产品应用在活动如土木工程液压矿物油的更换，
建设，采石，碎石桩。 BIOHYDRAN TMP 特别推荐在有可能的污染
水：林业业务，离岸，河道疏浚，冬季运动。

我biohydran TMP可以矿物油后一个完整的电路依次更换排水 通过更换过滤器。规格 国际 规格
I VDMA 24568 HEES I ISO 15380 : HEES : 高等教育评估制度 优势

I优秀的粘度性能和良好的低温性能提供 一个很宽的工作温度范围。良好的防锈和防腐蚀保护。

我和大多数矿物和可生物降解的液体混溶。 I优异的抗磨损和抗腐蚀性能，保护运动部件。

我改进的热稳定性和氧化稳定性给增加寿命的流体。用于液压回路的电流I兼容性：氟橡胶弹性体，
丁苯橡胶，丁腈橡胶，氯丁橡胶，硅橡胶... biohydran TMP 典型特征的方法单位 32 46 68 100

外观清澈 在15 ° C ISO 3675 kg/m3的密度 913 920 935 937 在40 ° C ISO 3104 mm2粘度

/ 32 46 68 100 在100 ° C ISO 3104 mm2粘度 s 7.5 9.5 12.7 18.1

粘度指数ISO 2909 - 195 183 180 202 克利夫兰 ° 闪点ISO 2592 C 268 285 300 > 300

倾点ISO 3016 ° C - 39 - 39 - 42 - 42 21天cec-

I-33-a-93 % > 90 > 90 > 90 > 90后降解速度试验

FZG / 8,3 / 90 DIN 51354阶段11 11 11 11

工作温度 ° C - 20 + 90 - 20 + 90 - 20 + 90 - 20 + 90