

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
IVDMA 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