

BP Bartran HV15 22 32 46 68 100 抗磨液压油

产品名称	BP Bartran HV15 22 32 46 68 100 抗磨液压油
公司名称	深圳市鑫隆达润滑油有限公司
价格	306.00/桶
规格参数	品牌:BP 型号:HV15 22 32 产地:国外
公司地址	深圳市龙华区龙华街道华联社区龙苑新村二区94号503
联系电话	075527526036 15361061508

产品详情

BP 百特能HV32/46/68高性能液压油 详细说明

BP百特能HV32高性能液压油

BP Bartran HV22 , 32,46 , 68 , 100 , 150产品说明 :

Bartran HV 是一系列高性能矿物基液压油，粘度指数为125 - 150。它们不含易受水污染、形成堵塞精细过滤器的沉淀物的锌基抗磨添加剂。因此，Bartran HV具有高润滑性和高过滤性。它们有良好的抗磨性和多金属相容性。主要优点 - 减少了由于液压系统过载而造成的停工危险。Bartran系列增强了抗磨保护、热稳定性和氧化稳定性 - 由于增强了抗磨性、氧化稳定性和过滤性，因此设备寿命长、停工时间短、维修少、滤物更换少、油品寿命长，从而节约了费用 - 充分利用了同样大小、高有效的液压设备，这种可能性是由于好的抗磨性有利于高负荷，并且由于良好的过滤性使之有可能用精细滤物来除去大比例的黏性颗粒 - 提高了现代加工工具表面光洁度。即使潮湿，Bartran也能提供良好的抗磨性、过滤性和运动灵敏性，这些是有小缝隙、电控和精细滤物的液压系统所要求的 - 由于Bartran提供了良好的抗磨保护，因此节约了能量，用户可使用较轻粘度的油品。粘度指数高的油品节约得更多，因为它们使用了剪切稳定的粘度指数改进剂 - 与液压系统中的所有金属都相容，包括银、铜和青铜应用、规格和确认Bartran HV用于要求高抗磨性和过滤精细的、严重受力液压系统。例如，船上的舱盖。选择剪切稳定的、在使用中保持粘度的粘度指数改进剂。Bartran HV符合液压泵和发动机所有主要生产厂家的规格要求，并被确认和

Bartran HV试验方法单位1522324668100150密度@ 15 ASTMD1298kg/l0.8720.8750.8820.8850.8900.8920.897运动粘度@40 ASTMD445cSt14.922.331.846.570.599.9149.4运动粘度@100 ASTMD445cSt3.794.966.298.2210.813

.417.5粘度指数ASTMD2270 152155153152142133128闪点ASTM D92 160178200222208218225倾点ASTM
D97 -51-42-39-36-39-33-30中和值ASTM D664mgKOH/g0.230.220.220.230.220.22FZG 试验(A/8.3/90)IP
334通过级别 - - 1212121212