



PRISTA® MHP 32

МАСЛА ЗА ХИДРОДИНАМИЧНИ ПРЕДАВКИ

Описание и Приложение

Маслото за хидродинамични предавки **Prista® MHP 32** се произвежда подбрани висококачествени селективно и хидрорафинирани базови фракции и специално създаден пакет от присадки.

Prista® MHP 32 е предназначено за използване в приложения в железопътния транспорт като работна течност в съединителите на Voith с променлива скорост тип "S", преобразуватели на въртящ момент тип "E" и за зацепени съединители с променлива скорост тип "R", преобразуватели на въртящ момент със зъбни стъпала от типа "EA" и "EH".

Продуктът може да се използва в умерено натоварени скоростни кутии и хидравлични системи.

Предимства

- изключителна защита против износване на хидропредавателните скоростни кутии
- изключителна термична и окислителна стабилност, осигуряваща отсъствие на утайки и отлагания при дълъг експлоатационен период
- добри нискотемпературни свойства,
- осигуряващи лесно пускане и добри работни характеристики при ниски температури
- много добра съвместимост с уплътнителните материали

Спецификации

	Масло за хидродинамични предавки
Voith 3625-006072	Type S, E & VIR
Voith 3625-006073	Type R, EA & EH
ISO 6743/4	ISO-L-HN-32

Типични Физикохимични Свойства

Показател	Метод за изпитване	Типични стойности
Плътност при 20°C, g/ml	EN ISO 3675	0.871
Кинематичен вискозитет при 100°C, mm ² /s	EN ISO 3104	5.4
Кинематичен вискозитет при 40°C, mm ² /s	EN ISO 3104	32
Вискозитетен индекс	ISO 2909	101
Пламна температура в отворен тигел, °C	EN ISO 2592	212
Температура на течливост, °C	ISO 3016	-30
Корозия на медна пластинка, бала	EN ISO 2160	1a
Противозадирни свойства на стенд FZG - степен на натоварване с увреждане	ASTM D 5182	11

Забележка: Информацията, дадена в типичните характеристики не представлява спецификация, а е показателна за текущото ниво на производство и може да варира в рамките на допустимите производствени толеранси. Запазва се правото на изменения.

Съвети за безопасност, транспортиране и съхранение

При нормална употреба и спазване на указанията в информационния лист, този продукт не представлява значителен риск за здравето и околната среда.

Информационният лист за безопасност, информация относно условия и срок на съхранение, и срок на годност на продукта можете да намерите на: www.prista-oil.com

Опаковки

20L, 210L