

Características		
Campo de aplicação	como óleo universal, p. ex. para prensas hidráulicas, máquinas de moldagem por injeção, máquinas de construção civil, et	
Classificação	HLPD	
Característica adicional	Especialmente adequado para sistemas com com válvulas de comando sensíveis.	



## Nota

Atenção: não misturar os óleos entre si.

## Descrição

Óleo hidráulico detergente a base de óleo mineral com aditivos contra corrosão, envelhecimento do óleo e desgaste.

## Informações adicionais

As propriedades detergentes removem depósitos acumulados no sistema hidráulico e assim também previnem a ocorrência de aderências. Os óleos HLPD se destacam especialmente por sua propriedade de absorver certas quantidades de água sem causar problemas operacionais no sistema hidráulico.

Artigo		
Descrição	Classe de viscosidade	Unidade de embalagem
OEL R 20	ISO VG 46	20 litros