



SYNMAR NUMA 68 AZ | S400160

Désignation

Synmar Numa 68 AZ est une huile hydraulique EP multigrade détergente de haute qualité, sans zinc, composée d'huiles de base spécialement sélectionnées raffinées au solvant avec un indice naturel de viscosité, auxquels des additifs sont ajoutés afin d'obtenir les caractéristiques suivantes:

- un indice de viscosité élevé et stable
- excellentes caractéristiques anti-usure
- très bon effet anticorrosion
- très bonne stabilité d'oxydation
- très bonne puissance antimousse et de désaération
- une bonne puissance détergente et dispersante
- absorption de petites quantités d'eau, qui ne result pas dans une turbidité et un effet préjudiciable des autres propriétés
- très bonne puissance antimousse et de désaération
- neutre par rapport aux joints en plastique
- point d'écoulement bas

Application

Synmar Numa 68 AZ convient parfaitement à des systèmes hydrauliques soumis à de lourdes charges d'excavatrices et d'installations fixes, où des petites quantités d'eau peuvent pénétrer dans le système, sous haute pression et avec une grande plage de températures. Cette huile convient aussi tout à fait comme lubrification par circulation pour les pompes à vide et lubrification générale des machines (à l'exception des turbines). Cette huile peut être utilisée dans des systèmes comprenant des parties argentées.

Niveau de prestation

DIN 51524-3 HVLPD

Analyses standard types

Densité à 15 °C, kg/l	0,873
Viscosité 40 °C, mm ² /s	46,00
Viscosité 100 °C, mm ² /s	8,56
Indice de viscosité	166
Point d'écoulement, °C	-39