



HYDRAULIQUE SZ 32/46/68

DEFINITION / UTILISATION

Lubrifiants hydrauliques de très haute qualité sans zinc de catégorie HV.

Les lubrifiants Hydrauliques SZ sont destinés à tous les systèmes (pompes à palettes, à vis, à engrenages...) nécessitant un fluide exempt de ZINC.

Ils conviennent pour l'utilisation dans les systèmes hydrauliques statiques et mobiles.

SPECIFICATIONS

AFNOR NF E 48 603

DIN 51 524 parties 2 et 3 (H-LP et HVLP)

Catégorie HV

Général Motors LH-04-1, LH-06-1, LH-15 -1

Easton Vickers I-286-S, M-2950-S

US Steel 127, 136

PROPRIETES

Ces huiles hydrauliques anti usure répondent aux besoins des systèmes hydrauliques d'aujourd'hui :

- Excellente filtrabilité
- Très forte stabilité à l'oxydation
- Très grande résistance au moussage
- Propriété extrême pression
- Protection contre la rouille et la corrosion
- Désaération
- Désémulsion
- Couleur neutre
- Haut indice de viscosité
- Très haute stabilité thermique

CARACTERISTIQUES

	SZ 32	SZ 46	SZ 68
Densité à 15°C	0.91	0.91	0.91
Viscosité cinématique à 40°C (cSt)	33.5	48	71
Viscosité cinématique à 100°C (cSt)	6.77	8.5	11.8
Indice de viscosité	150	150	150
Point d'écoulement (°C)	-40	-40	-36
Code produit	466	464	465

Fiche technique, version du 18 mars 2009

Les caractéristiques techniques de cette fiche technique sont des valeurs moyennes et elles ne sauraient toutefois constituer une garantie contractuelle

Adresse unique de correspondance : BP 70115 56601 LANESTER cedex www.armorine.fr Email : contact@armorine.fr