



Valesta ISO 46 | Huile industrielle universelle

Propriété

- très haute protection contre l'usure, la corrosion et la formation de mousse
- viscosité constante et excellente résistance à l'oxydation (stabilité au vieillissement)
- haute capacité de charge → usure réduite

Champ d'application

- convient aux turbines, aux compresseurs, aux pompes à vide, aux systèmes hydrauliques et aux engrenages de machines industrielles
- domaines d'utilisation universels

Remarque

- Sous réserve de modifications des caractéristiques techniques. Respecter les prescriptions des constructeurs automobiles ou de machines. Pour de plus amples informations, consulter la fiche de sécurité.

Données d'analyse typiques

Eigenschaft	Einheit	Wert
Viscosité ISO	-	46
Couleur	-	jaun clair
Viscosité à 40°C	cSt	46
Viscosité à 100°C	cSt	7
Indice de viscosité	-	109
Densité à 15°C	kg/l	0.879
Point d'écoulement	°C	-29
Point d'éclair	°C	210

Emballages disponibles

4 L bidon	25 L bidon
54 kg fût (env. 61 L)	180 kg fût (env. 205 L)

Normes

DIN 51506 VBL, VCL, VDL
DIN 51517-3 CLP
DIN 51524-2 HLP