Product information

Quali industries (Belgium) Technical Customer Service



REDUCLINE ISO 460

Description: Une huile « Extrême Pression » pour engrenages industriels.

Application: Lubrification des engrenages industriels opérant dans des

conditions sévères nécessitant une huile extrême pression.

Spécifications:

DIN 51517 Partie 3 CLP

- API GL-3
- AGMA 9005-E02
- US STEEL 224
- DAVID BROWN S 1.53.101 (E)

Propriétés:

- Compatible avec les joints classiques en NBR, ACM et FKM.
- Essai d'usure FZG EP (A/8,3/90 et A/16,6/140) palier 12 sans dégâts.
- Haute stabilité thermique
- Résistance contre l'oxydation et l'usure.
- Bonne séparation de l'eau.
- Protection contre le pitting.

Analyse typique:

Densité à 15°C	0,900	Couleur	L 5.0
Viscosité à 100°C	30,0 cSt	Viscosité à 40°C	460 cSt
Indice de viscosité	Min. 95	Point éclair	250°C
FZG	12	Point congélation	-6 °C

Ces valeurs sont données à titre indicatif, il s'agit de valeurs moyennes.