

SUPRACO ELECTRIC 40A

Déformation

DEFORMATION

DESCRIPTION

SUPRACO ELECTRIC 40 A est une huile onctueuse, ayant un bas point de congélation et des propriétés anti-oxydantes excellentes.

APPLICATIONS

SUPRACO ELECTRIC 40 A est une huile entière destinée à l'imprégnation des noyaux d'induction des contacteurs, disjoncteurs et autres appareils similaires. Imprégnation des tôles des noyaux d'induction des contacteurs, disjoncteurs et découpage des tôles au silicium (200 HBrinell).

AVANTAGES

- Les déformations des tôles d'induction par tassement du métal, dues aux chocs répétés sont réduites par son emploi
- **SUPRACO ELECTRIC 40 A** peut être utilisée pour l'opération de dégraissage et d'imprégnation avant montage
- Son utilisation autorise de faibles consommations (50 mg par contacteur)
- Elle est insensible à l'humidité, évite le gommage et l'oxydation

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES	UNITS	MÉTHODE	SUPRACO ELECTRIC 40A
Couleur	-	Visuelle	Ambre
Aspect	-		Transparent
Densité à 20°C	-	ISO 12.185	0.873
Viscosité à 40°C (104°F)	mm ² /s	ASTM D445	45.0
Point éclair	°C	ASTM D92	
Point d'écoulement	°C	ASTM D97	-6.0
Cotation lame de cuivre	-	NTF M 07105	
Stockage	-		A l'abri du gel

These characteristics are given only for information and can be updated over time.



SERVICES ET MATERIELS

En complément de ses produits, MotulTech propose un ensemble de prestations et de services pour le suivi et la maintenance de vos lubrifiants. Contactez votre délégué technico-commercial.