



Frein filet moyen. Fiche technique. Page 1 sur 1.

meccanocar 409 00 00500-AN 302-42-Flacon de 50 ml Frein filet moyen

NOM DE PRODUIT

Frein filet moyen.

DESCRIPTION

Frein filet moyennement résistant. Couleur bleu clair. Peut être utilisé sur tous les métaux, en accouplements ou forcés. Indiqué pour bloquer boulons, écrous et d'autres composants filetés démontable avec des outils normaux.

Résiste aux températures comprises entre -55°C et +150°C

Résiste aux vibrations, aux huiles, aux carburants, aux fluides frigorifiques et aux agents chimiques. Comparable au produit "Loctite 242".

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

- Viscosité (25°C mPa): 1000 moyen-thixotrope.
- Poids spécifique (g/ml): 1,05.
- Diamètre max. filet/Tolérance max. joint: M36/0,25 mm.
- Point d'inflammabilité: >100°C
- Contenu en solvants: aucun.

CARACTÉRISTIQUES de POLYMÉRISATION

- Temps de manipulation: 10-20 minutes.
- Temps de durcissement fonctionnel à froid: 3 heures.
- Temps de durcissement final à froid: 5-10 heures.
- Résistance initiale au dévissage: 4,0 8,5 N/mm2.
- Résistance résiduelle au dévissage: 2,0 4,0 N/mm2.
- Résistance au coulissement/coupe: 8,0 –12,0 N/mm2.
- Validité: 14 mois à compter de la date de fabrication.