

FREIN FILET ANAERO (résistance faible)

Référence 76-30

**Colle anaérobie à faible résistance.
Possibilité de desserrer l'assemblage manuellement à l'aide d'une clé.**

Domaines d'applications

L'application de cette colle empêche toute désolidarisation accidentelle des pièces assemblées.

En cas de nécessité, il est toutefois possible de desserrer l'assemblage avec un tournevis ou une clé.

Propriétés

- Colle anaérobie : durcissement à l'abri de l'air,
- Résiste à des températures de -55 °C à +150 °C,
- Sans solvant,
- Empêche la corrosion.

Utilisation

Appliquer la colle directement sur les pièces à partir du flacon compte-gouttes ou de la pompe doseuse.



Caractéristiques techniques

Viscosité	1000 mPas
Filetage maximal	M 24
Sec au toucher	15 minutes
Mise en utilisation	1 - 3 heures

Tolérance maximale au remplissage	0,2 mm
Charge de rupture	4 - 8 Nm
Résistance au cisaillement	3 - 5 N/mm ²
Température d'utilisation	-55°C à +150°C
Couleur	Pourpre

Recommandations

Respecter les conseils d'utilisation mentionnés sur le flacon.

