



ORAPI

Conforme à la norme EDF - aérospatiale.

Résine anaérobie pour le blocage des goujons, écrous et vis destinée aux assemblages devant être démontés facilement avec de l'outillage standard.

Résistance aux chocs et aux vibrations, protège de la corrosion.

Charge répartie sur 100% des surfaces.

Très résistant aux huiles, hydrocarbures, eau, de mer, froide et chaude, vapeur, fluides et gaz industriels...

Démontable facilement avec de l'outillage standard.

Excellente stabilité dans le temps.

Assure une parfaite étanchéité du filetage s'il y a suffisamment de produit entre les filets.

Flacon en V permettant une utilisation de 100% de la résine.

1 flacon de 50 ml permet le blocage de 600 boulons M10.

Homologué NSF S6 pour des utilisations en industries alimentaires

Caractéristiques

| | |
|-----------------|----------------|
| coloris | bleu |
| conditionnement | flacon - 50 ml |
| contenance (ml) | 50 |
| résistance | faible |

| Référence | Prix HT |
|---------------------------------|---------|
| 9103772 FREIN FILET FAIBLE 50ML | - |