



TUFLOK

Tuflok est un produit à haute résistance mécanique, recommandé pour les assemblages soumis à des fortes contraintes et vibrations.

Tuflok est appliquée en permanence sur les filets; par conséquent, lorsque l'insert est vissé, tenace et résistant en nylon bleu, compresses générer une force égale et opposée qui assure un métal plus résistant à contact métallique avec une plus grande résistance aux vibrations et aux abus.



Part-Lock est fait de nylon fondu en permanence sur pièces filetées formant un insert sec et prêt à l'emploi. Il est fondue dans la gorge des pièces filetées, en stricte conformité avec le diamètre de la même, ce qui permet le montage à travers des trous très précises.

C'est un produit de haute performance, le cas échéant dans une zone précise de la surface du filetage mâle.

Part-Lock ne peut être appliqué à la totalité ou la moitié fil filetage.

FICHE TECHNIQUE

<u>Produit</u>	Part-Lock
<u>Type de produit</u>	Nylon
<u>Couleur</u>	Bleu - Rouge - Jaune
<u>Insert d'application</u>	180° ou 360°
<u>Verrouillage dans chaque position</u>	Oui
<u>Résistance aux vibrations</u>	Excellent
<u>Température de fonctionnement</u>	-45°C +120°C
<u>Réutiliser vie</u>	Réutilisable
<u>Résistance aux produits chimiques et aux intempéries</u>	Excellent
<u>Couple réglable</u>	Oui
<u>Stockage</u>	Sans bornes
<u>Diamètres traitables</u>	De 1 mm à 50 mm