

Frein-filet LOCTITE 290

LOCTITE

Description

Faible viscosité et action par capillarité permettant de ne pas démonter l'assemblage avant application. Polymérisation du produit lorsqu'il se trouve confiné en l'absence d'air entre des surfaces métalliques avec un faible jeu.

Empêche le desserrage et les fuites dûs aux chocs et aux vibrations et peut combler les porosités de soudure, de pièces en fonte ou métaux frittés.

Utilisation sur métaux uniquement.

Tolérance à une légère contamination par huiles industrielles (huile moteur, solutions antirouille...).

Résistance : moyenne à forte.

Ø filetage maxi. : M6.

Références produits

RÉFÉRENCE