



#### LOCTITE

Conforme à la norme NSF n°123002 catégorie P1.

Recommandé pour un freinage de faible résistance de vis de réglage, de vis à tête fraisée et de vis sans tête  
convient également aux métaux de faible résistance risquant de se cisailer au désassemblage, tels que l'aluminium ou le laiton  
Ø maximum de filetage : jusqu'à M36  
couple de rupture boulon M10 : 6 Nm  
plage de température de service : -55°C à +150°C.

### Caractéristiques

contenance (ml)	50
résistance	faible

Référence		Prix HT
2749	FREIN FILET FAIBLE LOCTITE 222 50 ML	-