

WEICONLOCK® AN 302-71 Frein filet



Frein filet et fixation de goujons filetés

- viscosité moyenne
- haute résistance
- difficile à démonter

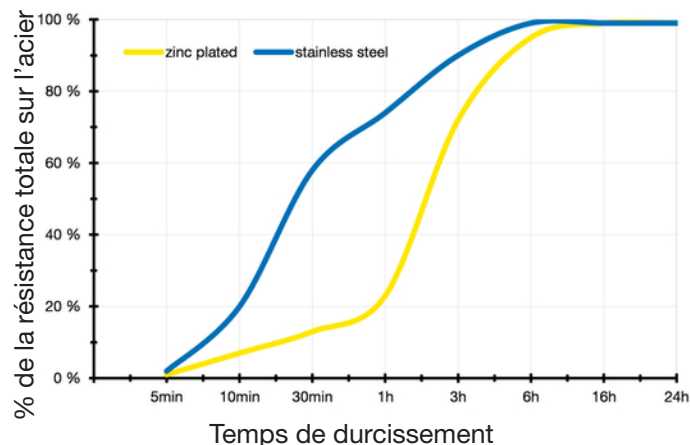
Fiche technique

Couleur	rouge
Fluorescent	Oui
Pour assemblages filetés jusqu'à	M 20 R 3/4"
Viscosité	500 nt mPa·s
Jeu de collage max.	0,15 mm
Couple de rupture	28 - 35 Nm
Couple résiduel	50 - 65 Nm
Résistance au cisaillement Nmm ² (DIN 54452)	15 - 20 N/mm ²
Résistance mécanique	10 - 20 min.
Dureté finale	(100 % de la force)
Résistance aux températures	-60°C à +150°C
Durée minimale de stockage	à température ambiante
Résistance à la pression (acier de décolletage / vis sans tête = 8.8)	24 mois
M 3x6	max.
M 4x6	max.
M 5x8	max.
M 6x10	max.
M 8x12	max.
M 10x16	max.

Agréments / directives

MIL-Spec	correspond à	MIL-T-83523
----------	--------------	-------------

Vitesse de réaction de divers matériaux



Préparation de la surface

Nettoyer les surfaces d'étanchéité.

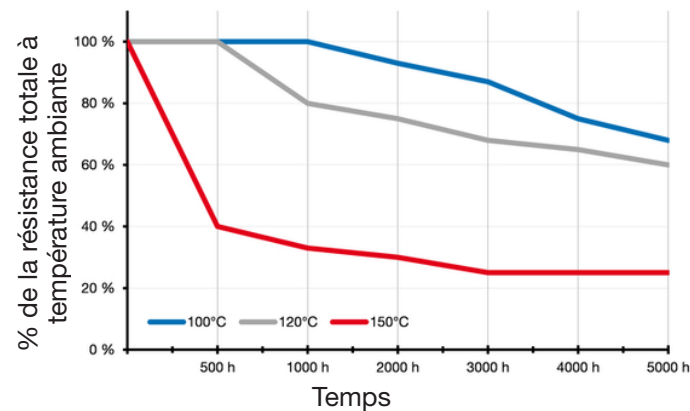
Traitement

WEICONLOCK s'applique directement à partir du stylo à l'aide de la pointe de dosage, de manière uniforme, en évitant le contact direct pointe de dosage au métal. Pour les applications d'étanchéité, appliquer WEICONLOCK en forme de cercle sur le filetage. Monter et serrer les pièces. Ne pas verser dans le flacon du WEICONLOCK qui a déjà été en contact avec du métal. Même les plus petites particules de métal entraînent un durcissement dans le flacon. Dans la fabrication en série, il est donc recommandé d'utiliser des appareils de dosage.

Entreposage

Conserver WEICONLOCK dans l'emballage d'origine non ouvert à température ambiante. Éviter les sources de chaleur et la lumière directe du soleil. L'air contenu dans l'emballage contribue à la stabilité du stockage.

Vieillissement thermique



Indication

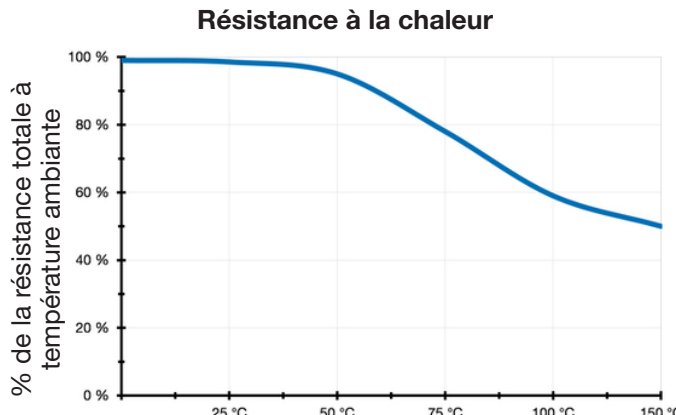
Toutes les indications et recommandations figurant dans cette fiche technique ne constituent pas des propriétés garanties. Ils reposent sur les résultats de nos recherches et de notre expérience. Ils sont donc sans engagement, étant donné que nous ne pouvons pas être tenus responsables du respect des conditions de mise en œuvre, vu que la situation spécifique d'application chez l'utilisateur ne nous est pas connue. Nous ne pouvons garantir que la haute qualité constante de nos produits. Nous recommandons donc à tout utilisateur de faire lui-même un nombre suffisant d'essais pour déterminer si le produit concerné possède les propriétés requises. Toute prétention en découlant est exclue. L'utilisateur porte l'unique responsabilité pour toute utilisation erronée ou contraire à la destination du produit.

WEICONLOCK® AN

302-71 Frein filet

Mode d'emploi

Il convient de respecter les données et les prescriptions physiques, sécuritaires, toxicologiques et écologiques contenues dans nos fiches de sécurité CE (www.weicon.fr) lors de la mise en oeuvre des produits WEICON.



Accessoires

- 10021433 Activateur F, 200 ml, vert
- 10001256 Pointe de Dosage fin L, 1 pièce

Conditionnements disponibles

- 10017326 WEICONLOCK® AN 302-71 Frein filet, 20 ml, rouge
- 10019980 WEICONLOCK® AN 302-71 Frein filet, 200 ml, rouge

Cliquez ici pour la page de détail du produit :



Indication

Toutes les indications et recommandations figurant dans cette fiche technique ne constituent pas des propriétés garanties. Ils reposent sur les résultats de nos recherches et de notre expérience. Ils sont donc sans engagement, étant donné que nous ne pouvons pas être tenus responsables du respect des conditions de mise en œuvre, vu que la situation spécifique d'application chez l'utilisateur ne nous est pas connue. Nous ne pouvons garantir que la haute qualité constante de nos produits. Nous recommandons donc à tout utilisateur de faire lui-même un nombre suffisant d'essais pour déterminer si le produit concerné possède les propriétés requises. Toute prétention en découlant est exclue. L'utilisateur porte l'unique responsabilité pour toute utilisation erronée ou contraire à la destination du produit.