

WEICONLOCK®

WEICONLOCK® SI 303-31 Etanchéité de Tuyaux et de Filetages







Etanchéité des tuyaux et des filetages | Certifié ISEGA | Homologation eau potable | Homologation NSF

- · haute viscosité
- · résistance faible
- · démontage facile

Fiche technique

Couleur		blanche
Pour assemblages filetés jusqu'à		M 80 R 3"
Jeu de collage max.		0,5 mm
Couple de rupture		< 1,5 Nm
Couple résiduel		< 0,5 Nm
Résistance au cisaillement Nmm² (DIN 54452)		< 1 N/mm²
Résistance mécanique	(35 % de la force)	24 h
Dureté finale	(100 % de la force)	72 h
Résistance à la température		-40°C à +180°C
Durée minimale de stockage	à température ambiante	12 mois

Agréments / directives

Institut d'hygiène		Recommandation transitoire
		de l'UBA sur le silicone
Code ISSA		75.628.18
Code IMPA		815222
MIL-Spec	correspond à	MIL-T-83523

Joint pour tuyaux et filetages

Préparation de la surface

Pour obtenir un résultat optimal, les pièces à monter doivent être dégraissées et nettoyées, par ex. avec le Nettoyant de Surface WEICON (éventuellement rendre rugueux la surface). L'utilisation de WEICONLOCK est également possible sur des surfaces non nettoyées, par ex. des vis à l'état de livraison. Toutefois, plus la surface est propre, meilleurs seront les résultats obtenus.

Traitement

Presser à la main, fermer le tube immédiatement après utilisation, les tubes ouverts doivent être utilisés le plus rapidement possible.

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.

Mode d'emploi

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

Conditionnements disponibles

WEICONLOCK® SI 303-31 Etanchéité de 10050555 Tuyaux et de Filetages, 85 ml, blanche



Indication
Toutes les indications er 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.

Spain phone +34 (0) 914 7997 34

WEICON GmbH & Co. KG ohone +49 (0) 251 9322 0

Italy phone +39 (0) 010 2924 871

WEICON Romania SRL phone +40 (0) 3 65 730 763

WEICON SA (Pty) Ltd South Africa phone +27 (0) 21 709 0088 info@weicon.co.za

WEICON South East Asia Pte Ltd ne (+65) 6710 7671

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti. Türkiye phone +90 (0) 212 465 33 65