

WEICONLOCK® SI 303-31 Rohr- und Gewindedichtung

Rohr- und Gewindedichtung



Rohr- und Gewindedichtung | ISEGA-zertifiziert |
Trinkwasserzulassung | NSF-Zulassung

- hochviskos
- niedrigfest
- leicht demontierbar

Technische Daten

Farbe	weiß
Für Gewindeverbindungen bis	M 80 R 3"
Spaltüberbrückung bis max.	0,5 mm
Losbrechmoment	< 1,5 Nm
Weiterdrehmoment	< 0,5 Nm
Scherfestigkeit Nmm ² (DIN 54452)	< 1 N/mm ²
Handfestigkeit (35 % der Festigkeit)	24 Std.
Endhärte (100 % der Festigkeit)	72 Std.
Temperaturbeständigkeit	-40 °C bis +180 °C
Mindestlagerfähigkeit bei Raumtemperatur	12 Mon.

Weiterdrehmoment je Material

IMPA-Code	815222
-----------	--------

Zulassungen / Richtlinien

NSF	S2 (FDA 21 CFR)
Hygiene Institut	UBA Silikon-Übergangsempfehlung
ISSA-Code	75.628.18
IMPA-Code	815222

Oberflächenvorbehandlung

Um optimale Ergebnisse zu erzielen, sollten die zu montierenden Teile entfettet und gereinigt werden, z.B. mit WEICON Oberflächen-Reiniger (evtl. aufrauen). Der Einsatz von WEICONLOCK ist auch an ungereinigten Oberflächen, z. B. Schrauben im Anlieferungszustand, möglich. Allerdings gilt: je sauberer die Oberfläche, umso besser werden die erzielten Ergebnisse.

Verarbeitung

Ausdrücken per Hand, Schlauchbeutel nach Gebrauch sofort wieder verschließen, angebrochene Minischlauchbeutel sollten möglichst rasch aufgebraucht werden.

Lagerung

WEICONLOCK im ungeöffneten Originalgebinde bei Raumtemperatur lagern. Heizquellen und direktes Sonnenlicht vermeiden. Der Luftinhalt in der Verpackung dient der Lagerstabilität.

Gebrauchshinweise

Bei der Verarbeitung von WEICON Produkten sind die physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten und Vorschriften in unseren EG-Sicherheitsdatenblättern (www.weicon.de) zu beachten.

Erhältliche Gebindegrößen

1005055 WEICONLOCK® SI 303-31 Rohr- und Gewindedichtung, 85 ml, weiß

Hier geht es zur
Produktdetailseite:



Hinweis
Alle in diesem Technischen Datenblatt enthaltenen Angaben und Empfehlungen stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Sie beruhen auf unseren Forschungsergebnissen und Erfahrungen. Sie sind jedoch unverbindlich, da wir für die Einhaltung der Verarbeitungsbedingungen nicht verantwortlich sein können, da uns die speziellen Anwendungsverhältnisse beim Verwenden nicht bekannt sind. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob von dem angegebenen Produkt die von Ihnen gewünschten Eigenschaften erbracht werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Für falschen oder zweckfremden Einsatz trägt der Verarbeiter die alleinige Verantwortung.

WEICON Middle East L.L.C.
United Arab Emirates
phone +971 4 880 25 05
info@weicon.ae

WEICON Czech Republic s.r.o.
Czech Republic
phone +42 (0) 417 533 013
info@weicon.cz

WEICON GmbH & Co. KG
(Headquarters) Germany
phone +49 (0) 251 9322 0
info@weicon.de

WEICON Romania SRL
Romania
phone +40 (0) 3 65 730 763
office@weicon.com

WEICON South East Asia Pte Ltd
Singapore
Phone (+65) 6710 7671
info@weicon.com.sg

WEICON Colombia S.A.S
Colombia
Phone: +57 314 793 86 06
Email: info@weicon.co

WEICON Inc.
Canada
phone +1 877 620 8889
info@weicon.ca

WEICON Ibérica S.L.
Spain
phone +34 (0) 914 7997 34
info@weicon.es

WEICON Italia S.r.L.
Italy
phone +39 (0) 010 2924 871
info@weicon.it

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

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.
Türkiye
Tel.: +90 (0) 212 465 33 65
E-mail: info@weicon.com.tr