

WEICONLOCK® SI 303-31 uszczelnianie rur i gwintów



uszczelnianie rur i gwintów | certyfikat ISEGA | atest do
wody pitnej | atest NSF

- wysoka lepkość
- niska wytrzymałość
- łatwy demontaż

Dane techniczne

| | |
|---|--------------------------------------|
| Barwa | biały |
| Dla połączeń gwintowanych do | M 80 R 3" |
| Wypełnienie szczeliny do maks. | 0,5 mm |
| Moment zrywający | < 1,5 Nm |
| Dalszy moment obrotowy | < 0,5 Nm |
| Wytrzymałość na ścinanie Nmm ² (DIN 54452) | < 1 N/mm ² |
| Wytrzymałość wstępna (Wytrzymałość 35%) | 24 godz |
| Wytrzymałość końcowa (Wytrzymałość 100%) | 72 godz |
| Odporność termiczna | -40 do +180 |
| Minimalny okres przechowywania | w temperaturze pokojowej 12 miesięcy |

Moment obrotowy dla materiału

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

Zatwierdzenia / Wytyczne

| | |
|------------------|--|
| NSF | S2 (FDA 21 CFR) |
| Instytut higieny | rekomendacja Federalnej Agencji Środowiska (UBA) |
| ISSA-Code | 75.628.18 |
| IMPA-Code | 815222 |

Uszczelniacze do rur i gwintów

Wstępna obróbka powierzchni

Aby uzyskać optymalne rezultaty, montowane elementy należy odtłuścić i oczyścić, np. za pomocą środka do czyszczenia powierzchni WEICON Surface Cleaner (ewentualnie lekko je zmatowić). Stosowanie WEICONLOCK jest możliwe również na nieoczyszczonych powierzchniach, np. śrubach prosto z fabryki. Obowiązuje jednak zasada: im czystsza powierzchnia, tym lepsze efekty.

Przetwarzanie

Wyciskać ręcznie, po użyciu natychmiast ponownie zamknąć woreczek foliowy, a otwarte małe woreczki należy w miarę możliwości szybko zużyć.

Przechowywanie

WEICONLOCK należy przechowywać w nieotwartym oryginalnym opakowaniu w temperaturze pokojowej. Unikać źródeł ciepła i bezpośredniego światła słonecznego. Zawartość powietrza w opakowaniu zapewnia stabilność przechowywania.

Instrukcja użytkowania

Podczas użytkowania produktów WEICON należy przestrzegać danych i przepisów fizycznych, bezpieczeństwa, toksykologicznych i ekologicznych zawartych w naszych kartach charakterystyki (www.weicon.pl).

Dostępne opakowania

1005055 WEICONLOCK® SI 303-31 uszczelnianie rur i gwintów, 85 ml, biały

Tutaj znajdziesz
szczegółowe informacje o
produkcie:



Uwaga
Wszystkie informacje i zalecenia zawarte w niniejszej Karcie Technicznej nie stanowią gwarantowanych właściwości. Opierają się one na wynikach naszych badań i doświadczeniu. Nie są jednak wiążące, ponieważ nie możemy odpowiadać za przestrzeganie warunków obróbki, gdyż nie znamy specyficznych warunków zastosowania przez użytkownika. Gwarancja może być jedynie niezmiennie wysoka jakość naszych produktów. Zalecamy przeprowadzenie własnych testów w celu stwierdzenia, czy podany produkt posiada wymagane przez Państwa właściwości. Roszczenia z tego tytułu są wykluczone. Za nieprawidłowe lub niezgodne z przeznaczeniem zastosowanie produktu odpowiedzialność ponosi wyłącznie osoba dokonująca obróbki.

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
phone +90 (0) 212 465 33 65
info@weicon.com.tr