

WEICONLOCK® AN 306-41 bloccaggio accoppiamenti



media viscosità | di media resistenza | smontabile con
attrezzatura normale

Bloccaggio per accoppiamenti di cuscinetti, alberi e boccole,
esente da simboli di rischio

Technische Daten

Colore	giallo
Fluorescente	SI
Per giunzioni filettate fino a	M 20 R ¾"
Viscosità	550 nt mPa·s
Potere riempitivo max.	0,12 mm
Coppia di primo distacco	12 - 15 Nm
Momento torcente residuo	17 - 22 Nm
Resistenza al taglio N/mm ² (DIN 54452)	8 - 12 N/mm ²
Pronto al trasporto	10 - 20 Min.
Durezza finale (100% della Resistenza)	3-6 ora
Termostabilità	-60 a +150

Approvazioni / Linee guida

Codice ISSA	75.628.21/22/23
-------------	-----------------

Colle e sigillanti anaerobici

Pretrattamento delle superfici

Pulire le superfici sigillate.

Lavorazione

Applicare WEICONLOCK in modo uniforme direttamente dal tubetto utilizzando la punta di dosaggio; evitare il contatto diretto tra la punta di dosaggio ed il metallo. Per le applicazioni di sigillatura, applicare WEICONLOCK ad anello sulla filettatura. Montare e serrare le parti. Non riversare WEICONLOCK nella contenitore originale se è già entrato in contatto con il metallo. Anche le più piccole particelle metalliche portano all'indurimento in bottiglia. Si raccomanda pertanto l'uso di dosatori per la produzione in serie.

Stoccaggio

Tempo di conservazione: minimo 24 mesi a temperatura ambiente (+20°C).

Sicurezza e salute

Durante l'uso dei prodotti WEICON, rispettare i dati fisiologici, tossicologici, ecologici e le norme di sicurezza contenuti nelle relative schede di sicurezza (www.weicon.it).

Accessori

30700200 Attivatore F, 200 ml, verde
30955172 Beccucci dosatori, 1 pezzo

Disponibile nei seguenti formati

30641020 WEICONLOCK® AN 306-41 bloccaggio
accoppiamenti, 20 ml, giallo
30641150 WEICONLOCK® AN 306-41 bloccaggio
accoppiamenti, 50 ml, giallo
30641200 WEICONLOCK® AN 306-41 bloccaggio
accoppiamenti, 200 ml, giallo

Qui puoi trovare il sito dei
dettagli sui prodotti:



Attenzione

Tutti i dati ed i suggerimenti riportati in questa scheda tecnica non costituiscono caratteristiche garantite. Questi si basano sui risultati delle nostre ricerche e sulla nostra esperienza. Tuttavia non sono vincolanti, in quanto non possiamo essere responsabili per il rispetto delle condizioni di lavorazione, non essendoci note le particolari condizioni di applicazione presso l'utente. Una garanzia può essere applicata solo per l'alta qualità invariabile dei nostri prodotti. Si consiglia tuttavia di eseguire le dovute prove pratiche per stabilire se il prodotto presenti le caratteristiche desiderate. Si escludono rivendicazioni in ogni genere. L'utilizzatore è l'unico responsabile di eventuali applicazioni errate o improprie.

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

WEICON Ibérica S.L.
Spain
phone +34 0 914 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.
Turkey
phone +90 (0) 212 465 33 65
info@weicon.com.tr