

WEICONLOCK® AN 302-70



zaistenie skrutiek a čapov | schválenie pre pitnú vodu a DVGW

Zaistenie skrutiek a čapov, schválenie DVGW.



Technické údaje

Farba	zelená
Fluorescenčný	áno
Pre závit do	M 20 R ¾"
Viskozita pri +25°C (+77°F) podľa Brookfielda	500 nt mPa·s
Moment uvoľnenia N/mm	28 - 35 Nm
Moment pootočenia N/mm	50 - 65 Nm
Pevnosť na strih N/mm² (DIN 54452)	15 - 20 N/mm²
Pevnosť na ručnú manipuláciu v min.	10 - 20 min.
Konečná pevnosť v hod.	3 - 6 hod.
Odolnosť proti teplote	-60 až +200°C
ISSA-Code	75.628.07/08/09
IMPA-Code	812915/16/17

*Hodnoty pevnosti a doby vytvrdzovania namerané na skrutkách M 10, kvalita 8.8, stúpanie 0,8. d Pevnosť na strih bola nameraná na cylindrických dieloch Ø ca. 13 mm, tolerancia (D-d) = 0,05 mm, l/d = 0,88

Úprava povrchov pred použitím

Pre dosiahnutie optimálneho účinku by mali byť spájané plochy odmastené a očistené (napr. WEICON Čistič povrchov). Účinnosť WEICONLOCK je však vysoká aj pri použití na povrchy mierne znečistené, napr. skrutky s prepravnou konzerváciou. Vždy však platí, že najlepšie výsledky sa dosiahnu na čistom a odmastenom povrchu.

Spracovanie

WEICONLOCK sa rovnomerne nanáša priamo z fľaše, alebo tuhy, pomocou dávkovacej špičky, ale je potrebné zabrániť styku špička/kov. Pri lisovaných spojoch a väčších spojovaných dieloch naniesť na obidve protiľahlé plochy tenkú vrstvu. Pri slepých otvoroch so závitom naniesť WEICONLOCK do navítaného otvoru. Pri skrutkách a klinoch naniesť prstenec. WEICONLOCK, ktorý sa dostal do styku s povrchom kovu, nenasávať späť do fľašky. Aj malé kúsky kovu spôsobia jeho vytvrdnutie vo fľaši. V sériovej výrobe je doporučené použitie dávkovacích automatov.

Skladovanie

WEICONLOCK je možné skladovať v originálnom a uzatvorenom balení, pri izbovej teplote po dobu 24 mesiacov. Zabrániť vplyvu priameho slnečného žiarenia a zdrojov tepla. Prístup vzduchu do Pen fľašky zachováva WEICONLOCK kvapalný.

Bezpečnosť a ochrana zdravia

Pri práci s WEICON Produktami je nutné dodržať fyzikálne, bezpečnostné, technické, toxikologické a ekologické údaje a predpisy, ktoré sú uvedené v našich Kartách bezpečnostných údajov.

Dostupné balenia:

30270110	WEICONLOCK® AN 302-70, 10 ml
30270020	WEICONLOCK® AN 302-70, 20 ml
30270150	WEICONLOCK® AN 302-70, 50 ml
30270200	WEICONLOCK® AN 302-70, 200 ml

Doplnkové príslušenstvo:

30700200	Aktivátor F, 200 ml
30955172	Dávkovacia dýza L, veľkosť 1

Poznámka:

Všetky informácie, údaje a odporúčania, uvedené v technickom liste nie sú zárukou vlastností uvedeného produktu. Sú však založené na výsledkoch našich pozorovaní a skúšk, a na našich skúsenostiach. Sú nezáväzná a nenesieme preto zodpovednosť za spôsob ich použitia, a za použitie nám na neznáme účely, prípadne v špeciálnych podmienkach, ktoré nám nie sú známe. Zodpovednosť nesieme len za stabilnú, vysokú kvalitu výsledkov našich skúšok. Doporučujeme ale pre výber vhodného produktu, vykonať skúšku v podmienkach, v ktorých má byť použitý, a či spĺňa predstavy o požiadavkách pre zvolené použitie. Zodpovednosť z našej strany je vylúčená. Pri nesprávnom použití, alebo neznámych účeloch použitia, nesie všetku zodpovednosť sám používateľ.

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

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

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

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

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

ALTIS Slovakia s.r.o., Slovensko
autorizovaný predaj WEICON
phone 0915 447 613
info@weicon-sk.sk
www.weicon-sk.sk

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd.
Şti. Turkey
phone +90 (0) 212 465 33 65
info@weicon.com.tr
www.weicon.com.tr

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

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

WEICON Italia S.r.l.
Italy
phone (+39)
0102924871
info@weicon.it
www.weicon.it