

WEICONLOCK® AN 302-77



Těsnění trubkových a hrubých závitů pro šroubení a příruby

těsnění trubkových a hrubých závitů pro šroubení a příruby

Technické údaje

Odstín	červený
Fluorescenční	ano
Pro závitové spoje až	M 36
Viskozita	6.000 mPa·s
Přemostění spár do max.	0,25 mm
Zlomový moment	30 - 40 Nm
Přednostní moment	10 - 15 Nm
Pevnost ve smyku Nmm ² (DIN 54452)	10 - 20 N/mm ²
Manipulační síla	40 - 60 min
Konečná pevnost (100 % pevnost)	6-12 h
Teplotní odolnost	-60 °C až +150 °C
Minimální doba skladování při pokojové teplotě	24 měs
Druckfestigkeit	
M 3x6	max. 1500 bar
M 4x6	max. 1500 bar
M 5x8	max. 1500 bar
M 6x10	max. 500 bar
M 8x12	max. 400 bar
M 10x16	max. 300 bar

Schválení / směrnice

ISSA kód	53.402.27
IMPA kód	450832

Předúprava povrchu

WEICONLOCK obecně nevyžaduje speciální předběžnou úpravu, protože jsou tolerovány mírně mastné povrchy. Nejlepší výsledky však dosáhnete na vyčištěných, odmaštěných částech (použijte WEICON Povrchový čistič). Pokud je to nutné, díly mohou být lehce zdrsňené.

Aplikace

Při nízkých teplotách docilte teploty před aplikací na + 20 ° C. Aplikujte Plast-o-Seal na jeden povrch. Absence rozpouštědel umožňuje okamžitou montáž. Okamžitý těsnicí efekt.

Skladování

WEICONLOCK skladujte v neotevřeném původním obalu při pokojové teplotě. Vyhněte se zdrojům tepla a přímému slunečnímu záření. Vzduch uvnitř obalu pomáhá udržovat skladovací stabilitu.

Návod k použití

Při používání produktů WEICON je třeba dodržovat fyzikální, bezpečnostní, toxikologické a ekologické údaje a předpisy v našich bezpečnostních listech ES (www.weicon.com).

Příslušenství

- 10021433 Aktivátor F Aktivátor F, 200 ml, zelený 200 ml, zelený
- 10001256 Dávkovací špička L, 1 kus

Dostupné velikosti

- 10019989 WEICONLOCK® AN 302-77, 200 ml, červený
- 10019935 WEICONLOCK® AN 302-77, 50 ml, červený

na detail produktu



Poznámka
Specifikace a doporučení uvedené v tomto technickém listu nesmí být považovány za zaručené vlastnosti produktu. Vycházejí z našich laboratorních testů a praktických zkušeností. Protože jednotlivé podmínky použití jsou mimo naše znalosti, kontrolu a odpovědnost, poskytujeme tyto informace nezávazně. Garantujeme trvale vysokou kvalitu našich výrobků. Doporučují se však vlastní adekvátní laboratorní a praktické zkoušky, zda daný výrobek splňuje požadované vlastnosti. Nelze z nich odvodit nárok. Za nevhodné nebo jiné než specifikované aplikace nese odpovědnost pouze uživatel.