

## **WEICONLOCK® AN 302-90**



extrémně nízká viskozita, kapilární  
vysoká pevnost  
těžce demontovatelný

zajištění šroubů, k dodatečnému zajišťování a k  
utěsnění vlasových trhlin

### **Technické údaje**

Odstín	zelený
Pro závitové spoje do	M 5
Viskozita při +25°C (+77°F) dle Brookfield	10 - 20 mPa·s
Přemostění spáry max.	0,07 mm
Uvolňovací moment Nm (závit)	15 - 25 Nm
Následný utahovací moment Nm (závit)	30 - 40 Nm
Pevnost ve smyku N/mm² (DIN 54452)	8 - 12 N/mm²
Ruční pevnost při pokojové teplotě	5 - 20 min.
Finální pevnost (100%) po	3 h
Teplotní odolnost	-60 až +150 °C
ISSA-Code	75.628.28/29/30
IMPA-Code	815207/08/09

\*Hodnoty pevností jsou stanovené na šroubech M 10 třídy 8.8,  
výška matice 0,8.d Smyková pevnost je stanovená na válcových  
prvcích Ø cca 13 mm, tolerance (D-d) = 0,05 mm, l/d = 0,88

### **Předpříprava 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.

### **Skladování**

WEICONLOCK lze skladovat v neotevřeném  
originálním obalu po dobu nejméně 24 měsíců při  
pokojové teplotě. Uchovávejte mimo dosah zdrojů  
tepla a přímého slunečního záření. Vzduch v lahvičce/  
tubě udržuje WEICONLOCK tekutý.

### **Bezpečnost a zdraví**

Při používání produktů WEICON je nutné dodržovat  
fyzikální, bezpečnostní technické, toxikologické a  
ekologické údaje a předpisy uvedené v našich  
bezpečnostních listech.

### **Dostupné velikosti:**

70109.048	WEICONLOCK® AN 302-90 20 ml
70109.049	WEICONLOCK® AN 302-90 50 ml
70109.050	WEICONLOCK® AN 302-90 200 ml

### **Příslušenství:**

70109.106	Aktivátor F, 200 ml
70109.154	Dávkovací špička, Vel. 1

#### **Poznámka**

veškeré technické údaje a doporučení v této brožuře nejsou zaručenými vlastnostmi. Jsou založeny na výsledcích našich výzkumů a zkušeností. Nicméně jsou nezávazné, nemůžeme být odpovědní za dodržování podmínek zpracování. Můžeme poskytnout pouze záruku pro trvalou vysokou kvalitu našich výrobků. Doporučujeme, abyste prováděli své vlastní odpovídající zkoušky s cílem určit, zda vlastnosti, které vyžadujete, lze dosáhnout s daným produktem. Nelze uplatňovat žádné nároky. Uživatel nese plnou odpovědnost za nevhodné aplikace.