

WEICONLOCK[®] AN 302-44



vyšší viskozita
střední pevnost
demontovatelný normálním nářadím

zajištění šroubů pro pasivní materiály, atest DVGW,
bez značení nebezpečnosti



Technické údaje

Odstín	modrý
Pro závitové spoje do	M 36
Viskozita při +25°C (+77°F) dle Brookfield	3.000 - 8.000 mt mPa·s
Přemostění spáry max.	0,25 mm
Uvolňovací moment Nm (závit)	8 - 12 Nm
Následný utahovací moment Nm (závit)	5 - 8 Nm
Pevnost ve smyku N/mm ² (DIN 54452)	9 - 13 N/mm ²
Ruční pevnost při pokojové teplotě	20 - 40 min.
Finální pevnost (100%) po	4 - 8 h
Teplotní odolnost	-60 až +150 °C
*Festigkeitswerte ermittelt an Edelstahlschrauben M 10, Mutternhöhe 0,8 • d	

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:

70109.130	WEICONLOCK [®] AN 302-44 20 ml
70109.131	WEICONLOCK [®] AN 302-44 50 ml
70109.132	WEICONLOCK [®] AN 302-44 200 ml

Příslušenství:

70102.046	Pěna na ochranu rukou, 200 ml
70102.017	Povrchový čistič, 400 ml
70102.015	Odstraňovač těsn. a lepidel, 400 ml
70109.106	Aktivátor F, 200 ml
70109.154	Dávkovací špička, Vel. 1
70109.153	Dávkovací špička, extra jemná

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 trvale 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.