

WEICONLOCK® AN 306-60



vascozitate ridicată|rezistență mare|greu demontabil

Asamblarea pieselor cilindrice, special pentru inele de rulmenți și bucle uzate

Date tehnice

Culoare	argintiu
Fluorescent	SI
Pentru îmbinări filetate de până la	R 2 ^m
Vâscozitate	150.000 - 900.000 ht mPa·s
Capacitatea max. de umplere a interstițiilor	0,5 mm
Moment de rupere	35 - 45 Nm
Çuplu de torsiune	10 - 20 Nm
Rezistența la forfecare Nmm ² (DIN 54452)	25 - 30 N/mm ²
Rezistența la manipulare	15 - 30 min.
Rezistența finală (100 % rezistență)	3 - 6 h
Rezistența la temperatură	între -60°C și +150°C

Tratament prealabil al suprafeței

În general, WEICONLOCK nu necesită tratamentul prealabil al suprafețelor deoarece chiar și suprafețele puțin uleioase (de ex. organele de asamblare) sunt bine tolerate. Cu toate acestea, cele mai bune rezultate se obțin pe suprafețe/piese curățate și degresate (se utilizează WEICON Degresant S). Dacă este necesar, piesele pot fi puțin șlefuite.

Mod de aplicare

În cazul unor temperaturi scăzute, înainte de aplicare se aduce produsul la temperatura de +20°C. Aplicați Plast-o-Seal numai pe una dintre suprafețe. Absența solventelor permite asamblarea imediată. Efect de etansare instantaneu.

Depozitare

WEICONLOCK poate fi depozitat în recipientul original timp de cel puțin un an la temperatura camerei. A se păstra departe de surse de căldură și razele directe ale soarelui. Aerul din flacon/ tub păstrează adezivul lichid.

Siguranță și sănătate

La utilizarea produselor WEICON se impune consultarea datelor fizice și ecologice, a informațiilor tehnice și toxicologice și respectarea normelor de siguranță cuprinse în fișele noastre de siguranță (www.weicon.com).

Accesorii

30700200 Activator F, 200 ml, verde
30955172 Varf de dozare, 1 buc

Mărimi disponibile

30660150 WEICONLOCK® AN 306-60, 50 ml, argintiu
30660200 WEICONLOCK® AN 306-60, 200 ml, argintiu
30660300 WEICONLOCK® AN 306-60, 300 ml, argintiu

Către pagina cu detalii produs



Observație

Recomandările sau specificațiile prezentate în acest document pentru un produs, nu trebuie înțelese ca fiind o garanție a caracteristicilor produsului. Acestea se bazează pe teste de laborator și pe experiențe practice. Deoarece condițiile specifice aplicațiilor individuale nu depind de cunoștințele, controlul și responsabilitatea noastră aceste informații vă sunt furnizate fără nici o obligație. Putem garanta totuși că produsele noastre sunt de înaltă calitate și fără defecte conform Condițiilor Generale de Vânzare. Cu toate acestea, sunt recomandate teste de laborator și teste practice pentru a vă asigura că produsul satisface nevoile dumneavoastră. Posibilele reclamații ce decurg din acestea nu pot fi acceptate. Utilizatorul poartă întreaga răspundere pentru folosirea produsului în condiții inadecvate, altele decât cele specificate.