



# Datenblatt

Fügeverbindung WEICONLOCK - 50 ML / 1 ST  
AN 306-30 hf.hv.grün 50 ml Pen  
Artikelnummer: 4000349517



WEICOD



**LOCK**

Pen-System

**AN 306-30**

**Fügeverbindung**

Retaining cylindrical assembly

Fixation d'embranchement

Retenedor de piezas cilíndricas

**Höherviskos**

higher viscosity

viscosité élevée

viscosidad alta

**hochfest**

High strength

résistance forte

fuerza alta

**50 ml e**

Art.-No. 30630150

## Beschreibung:

Fügeverbindung WEICONLOCK AN 306-30 hf.hv.grün 50 ml Pen · hochfest · für Lager, Wellen und Buchsen · u.a. bei passiven Werkstoffen, wie Edelstahl oder Aluminium ohne Aktivator einsetzbar · schwer demontierbar · höherviskos: 3.000-6.000 mPa.s · Spaltüberbrückung: max. 0,2 mm · Gewindegröße: bis M 36 · Losbrechmoment: 35-45 Nm (ermittelt an Schrauben M 10, Qualität 8.8, Mutternhöhe 0,8.d) · handfest zwischen 2-5 Min. (bei Raumtemperatur) · endfest nach 2-4 Std. (bei Raumtemperatur) · temperaturbeständig von -60 bis + 180 °C · Weitere technische Eigenschaften Spaltfüllvermögen: max. 0,2mm · Handfest: 2-5min · Temperaturbeständigkeit: -60 bis + 180°C · Gewinde: max. M36 · Zulassung: BAM

## Produktmerkmale:

Farbe	grün
Gebinde	Pen-System
Temperatur	-60 bis + 180 °C
Modellbezeichnung	WEICONLOCK® AN 306-30
Inhalt	50 ml

