

## ALL IN ONE

### Låser og tetter - alt i en boks

- All in one er gjengelåsing, rørtetting, flenstetting og lagerlåsing med medium styrke.
- Tetter gjenger opp til 3 tommer og er varmebestandig opp til 150 ° C
- Hindrer løsning pga. vibrasjon og støt.
- Rask herding selv ved lave temperaturer.
- Gir korrosjonsbeskyttelse.
- Motstandsdyktig mot væsker og gasser.
- NSF drikkevannsgodkjent



### Video Link 1

<https://youtu.be/Zy-Y8aEUpBM>

Varetekst	Art. nr.	Kjemisk base	Farge	PK
All in one 50 g	<b>0893 555 050</b>	Dimetakrylatsyreester	Gul fluorescerende	1

### Teknisk info

Basis	Dimetakrylatsyreester
Farge	Gul fluoriserende
Spaltebredde	<0,5mm
Gjengediameter	≤M80/ 3"
Herdetid	6 timer
Bearbeidingsstid	5-15min
Løsnemoment (M10)	≥10Nm

## Teknisk info

Maks. trykkskjærefasthet	$\geq 13 \text{ N/mm}^2$
Min. trykkskjærefasthet	$\geq 6 \text{ N/mm}^2$
Brukstemperatur	-55°C+150°C
Påføringstemperatur	+5°C til +35°C
Viskositet (mPas)	23 000tx
Silikonfri	

## Bruksområder

Bilverksteder, mekanisk industri, bygging av skip, fly, maskiner og motorer og elektro- og elektronikkbransjen.

## Bruksanvisning

- Produktet påføres jevnt på tørt, fett- og støvfritt underlag. Jo renere underlag, desto bedre heft. Produktet herder anaerob, dvs. at det herder kun der hvor det ikke er i forbindelse med luft.
- Herdehastigheten påvirkes av de katalytiske egenskapene ved metallet, samt spaltebredden.
- Produktet skal påføres delene i flytende form, og herder etter monteringen til et seigelastisk plastmateriale. Dette fyller mellomrommet i gjengepartiet fullstendig, og beskytter delene mot slitasje og korrosjon. En 100%-ig forbindelse oppnås.