

# WEICONLOCK® AN 302-75 Rohr- und Gewindedichtung



## Rohr- und Gewindedichtung | BAM

- hochviskos
- hochfest
- schwer demontierbar

## Technische Daten

Farbe	grün
Fluoreszierend	ja
Für Gewindeverbindungen bis	M 80 R 3"
Viskosität	14.000 - 24.000 mPa·s
Spaltüberbrückung bis max.	0,30 mm
Losbrechmoment	40 - 50 Nm
Weiterdrehmoment	40 - 50 Nm
Scherfestigkeit Nmm <sup>2</sup> (DIN 54452)	15 - 25 N/mm <sup>2</sup>
Handfestigkeit	15 - 30 Min.
Endhärte (100 % der Festigkeit)	3-6 Std.
Temperaturbeständigkeit	-60 °C bis +150 °C
Druckfestigkeit (Automatenstahl / Madenschraube = 8.8)	
M 3x6	max.
M 4x6	max.
M 5x8	max.
M 6x10	max.
M 8x12	max.
M 10x16	max.

## Zulassungen / Richtlinien

BAM	DIN EN 1797
ISSA-Code	53.402.08
IMPA-Code	450815

Hier geht es zur  
Produktdetailsseite:



## Hinweis

Alle in diesem Technischen Datenblatt enthaltenen Angaben und Empfehlungen stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Sie beruhen auf unseren Forschungsergebnissen und Erfahrungen. Sie sind jedoch unverbindlich, da wir für die Einhaltung der Verarbeitungsbedingungen nicht verantwortlich sein können, da uns die speziellen Anwendungsverhältnisse beim Verwender nicht bekannt sind. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob von dem angegebenen Produkt die von Ihnen gewünschten Eigenschaften erbracht werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Für falschen oder zweckfremden Einsatz trägt der Verarbeiter die alleinige Verantwortung.