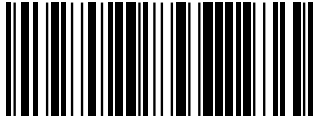


## Datenblatt für: LOCTITE 2400 50ml Flasche



### LOCTITE 2400 50ml Flasche LOCTITE® 2400 Schraubensicherung mittelfest, blau

LOCTITE® 2400 ist eine blaue, mittelfeste Schraubensicherung, die Schrauben, Muttern und Stehbolzen gegen das Losdrehen durch Vibrationen sichert und gleichzeitig abdichtet. Sie ist für alle Metalle und passive Werkstoffe geeignet. Geringe Verschmutzungen durch Industrie-, Korrosionsschutz- und Schweißöle werden toleriert. Das Produkt ist nicht durch Gefahrensymbole sowie R- oder S-Sätze gekennzeichnet und enthält keine deklarationspflichtigen krebserregenden, erbgutverändernden oder reproduktionstoxischen Stoffe. - Keine Gefahrensymbole, R- oder S-Sätze - Verhindert Losdrehen durch Vibration z.B. an Pumpen, Getrieben oder Pressen - Verbindungen sind regelmäßig demontierbar - WRAS-Freigabe (BS 6920): 1104507 - Verbesserte Festigkeit auf zinklamellenbeschichtetem Stahl. - Verbesserte Festigkeit auf passiven Werkstoffen. - Gewindegröße = M36 Schraubensicherung geeignet für alle Gewindeverbindungen aus Metall. Geeignet für alle Gewindeverbindungen aus Metall. Der Stoff oder das Gemisch ist nicht gefährlich gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP).

Art.Nr. (L)	A00184978
Art.Nr. (H)	LOCTITE 2400 50ml Flasche
EAN / Barcode	 5010266009957
Ihr Preis	auf Anfrage

### Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

### Produktdaten

Chemische Basis	Methacrylat
Einsatztemperaturbereich	-55°C bis +150°C
Farbe	blau
Festigkeit	mittel
Fluoreszenz	ja
Freigabe	WRAS-Freigabe (BS 6920): 1104507
GHS	entfällt
GHSSIGNAL	entfällt

Gebindebezeichnung	Flasche
Handfestigkeit Edelstahl	10 Min.
Handfestigkeit Messing	8 Min.
Handfestigkeit Stahl	10 Min.
Kurzbezeichnung	Anaerobe Schraubensicherung
Losbrechmoment	20 Nm
Max Gewindegröße	M36
Thixotrop	ja
Viskosität	225 - 475 mPa.s