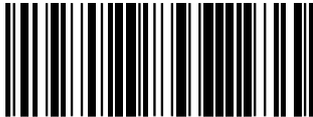


Datenblatt für: LOCTITE 2400 50ml Flasche



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

LOCTITE® 2400 ist eine mittelfeste Schraubensicherung, die Schrauben, Muttern und Stehbolzen gegen das Losdrehen durch Vibrationen sichert und gleichzeitig abdichtet. Sie ist geeignet für alle Metalle, einschl. passive Werkstoffe. Geringe Verschmutzungen durch Industrieöle, Korrosionsschutz- und Schneidöle werden toleriert. Ein wesentliches Unterscheidungsmerkmal ist das "Weiße Sicherheitsdatenblatt. LOCTITE 2400 erfordert keine Gefahrensymbole, R- oder S-Sätze 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	62,11 € / Stück

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	none

Gebindebezeichnung	Flasche
Handfestigkeit Edelstahl	10 Min.
Handfestigkeit Messing	8 Min.
Handfestigkeit Stahl	10 Min.
Kurzbezeichnung	LOCTITE 2400 Schraubensicherung mittelfest
Losbrechmoment	20 Nm
Max Gewindegröße	M36
Thixotrop	ja
Viskosität	225 - 475 mPa.s