

Datenblatt für: LOCTITE 5400 250ml Tottle

LOCTITE 5400 250ml Tottle LOCTITE® 5400 Gewindedichtung, mittelfest, gelb



LOCTITE® 5400 wird für das Sichern und Dichten von Rohren und Anschlussstücken und anderen zylindrischen Verbindungen aus Metallen eingesetzt. Das Produkt erreicht bei niedrigen Temperaturen für Rohrverbindungen aus Metallen eine sofortige Dichtwirkung gegen niedrige Drücke. Kein Kriechen, Schrumpfen, Zerfasern oder Verstopfen von Anlagen. LOCTITE 5400 erfordert keine Gefahrensymbole, R- oder S-Sätze und enthält keine deklarationspflichtigen krebserregenden, erbgutverändernden oder reproduktionstoxischen Stoffe. - Universell einsetzbare flüssige Gewindedichtung zum Dichten metallischer Gewinde - Keine Gefahrensymbole, R- oder S-Sätze - Nur für Metallgewinde geeignet - Beständig gegen Benzin, Öl, Kühl- und Hydraulikflüssigkeit - Verbindungen sind gegen Vibrationsbelastungen gesichert - Sperrt die Verbindung gegen durch Vibrationen verursachte Lockerung - Gewindegröße: M80 / R3" Universell einsetzbare flüssige Gewindedichtung zum Dichten metallischer Gewinde. Der Stoff oder das Gemisch ist nicht gefährlich gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP).

Art.Nr. (L)	A00344657
Art.Nr. (H)	LOCTITE 5400 250ml Tottle
EAN / Barcode	 5010266010137
Ihr Preis	162,99 € / Stück

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Chemische Basis	Methacrylat
Einsatztemperaturbereich	-55°C bis +150°C
Farbe	gelb
Festigkeit	mittel
Fluoreszenz	ja
Freigabe	-
GHS	none
Gebindebezeichnung	Tottle

Kurzbezeichnung	LOCTITE 5400 Gewindedichtung, mittelfest
Losbrechmoment	19 Nm
Max Gewindegröße	M80/R3"
Thixotrop	ja
Viskosität	5.000 - 20.000 mPa·s