**TECHNISCHES DATENBLATT**

**kLine S-Lock Schraubensicherung 50ml - Rot**

|  |  |
| --- | --- |
| **Produkt** | Anaerober Metallkleber |
| **Chemische Basis** | Methacrylatester |
| **Farbe** | Rot |
| **Viskosität** | 1000-1500mPas |
| **Dichte (25°C)** | 1,05 g/ml |
| **Flammpunkt** | >100°C |
| **Aushärtesystem** | Anerob |
| **Handfestigkeit** | 10 – 20 Minuten |
| **Funktionsfestigkeit** | 1 – 3 Stunden |
| **Endfestigkeit** | 5 – 10 Stunden |
| **Druckschwerfestigkeit** | 8 – 12 N/mm² |
| **Losbrechmoment (ISO 10964)** | 14 – 18 N.m |
| **Weiterfrehmoment (ISO 10964)** | 5 – 8 N.m |
| **Temperaturbereich** | -55°C bis + 150°C |
| **Gewindeverbindungen bis** | M24 |
| **Klebespalt Maximal** | 0,20mm |
| **Lagerfähigkeit** | 1 Jahr |