

Rohr- u. Gewindedichtung

A57.70

| | |
|----------------------------------|---------------------------|
| Produkt | Anaerober Metallkleber |
| Chemische Basis | Di-Methacrylat |
| Farbe | gelb |
| Viskosität | 24000-70000 mPas HT |
| Dichte (25°C) | 1,05 g/ml |
| Flammpunkt | >100°C |
| Aushärtesystem | Anaerob |
| Handfestigkeit | 15-30 Minuten |
| Funktionsfestigkeit | 1-3 Stunden |
| Endfestigkeit | 3-6 Stunden |
| Druckscherfestigkeit (DIN 54452) | 6-13 N/mm ² |
| Losbrechmoment ISO 10964 | 18-22 N.m |
| Weiterdrehmoment (ISO 10964) | 10-14 N.m |
| Temperaturbereich | -55°C bis +150°C |
| Gewindeverbindungen bis | M80/R3'' |
| Klebspalt Maximal | 0,50 mm |
| Lagerfähigkeit | 1 Jahr |

EURO-LOCK A57.70 ist ein Produkt zur Dichtung von Rohr- und Schraubverbindungen im Gas-, Wasser- und Heizungsbereich. Demontierbar. DVGW/BAMS-Freigabe.

Alle Angaben beziehen sich auf Laborwerte und interne Testergebnisse und können nur als allgemeine Richtlinien angesehen werden. Wir empfehlen immer durch Versuche festzustellen, ob das Produkt den Anforderungen genügt. Es können keine Haftungsansprüche abgeleitet werden.