



SCOTCH-GRIP 2353

Scotch-Grip 2353 ist ein Epoxidharz, das den Gewinden hohe Haftungswerte mit niedrigen Reibungskoeffizienten verleiht.

Diese Beschichtung wird besonders für hoch beanspruchte Befestigungen empfohlen.

Scotch-Grip 2353 ist auch beständig gegen Wärme, industrielle Flüssigkeiten wie Öle und Lösungsmittel, Vibrationen, thermische und mechanische Schocks.



TECHNISCHE DATEN

<u>Produkt</u>	Scotch-Grip 2353
<u>Harz</u>	Epoxy
<u>Farbe</u>	Blau
<u>Anwendungseinsatz</u>	Circular 360°
<u>Reibungskoeffizient</u>	0.16 – 0.18
<u>Anzugsdrehmoment</u>	Mindest
<u>Drehmomentanhebung</u>	1.2
<u>Betriebstemperatur</u>	-60°C +150°C
<u>Polymerisation nach der Montage</u>	100% nach 48 Stunden bei 20°C
<u>Reuse Leben</u>	Nicht wiederverwendbar
<u>Beständigkeit gegen Chemikalien und Witterungs</u>	Ausgezeichnet
<u>Speicherung</u>	Vier Jahre auf etwa 20°C (vor Feuchtigkeit schützen)
<u>Durchmesser behandelbar</u>	Von 4 mm bis 50 mm