

9823H

Flüssigdichtung-Hohe Festigkeit

Ideal für permanenten Versiegeln von Oberflächen.
Ideal für das Wiederherstellen von Lageraufnahmen oder abgenutzten Teilen.
Ermöglicht nicht das Entfernen mit manuellen Werkzeugen.

Anaerobes flüssiges Dichtmittel, ideal für die flache Verbindung von geschliffenen Metalloberflächen. Polymerisiert bei Kontakt mit geschliffenen Metallteilen und Abwesenheit von Sauerstoff. Verhindert das Lockern von Verbindungen, Veränderungen der Dicke und Lösen von Bolzen. Hohe thermische und chemische Beständigkeit (Öle, Wasser, Gas).
Verfügbar in 3 Festigkeitsklassen.

Temperatur (°C)	-50/+150
Diametrales Spiel (mm)	0,35
Handfestigkeits-Aushärtezeit (minuten)	10/16
Funktionale Aushärtung (Stunden)	3-6
Viskosität (mPa.s) 25°C	100.000/200.000
Losbrechmoment ISO-10972	35-45 Nm
Weiterdrehmoment ISO-10972	20-30 Nm

	art.	ml
098230002	9823H 20	20
098230505	9823H 50	50
098230305	9823H S50	50
098230510	9823H T100	100
098230525	9823H T250	250

