

9811L

Sellador de roscas-Baja resistencia

Ideal para sellar uniones roscadas y uniones pequeñas o de paso fino.
Desmontaje de las piezas facilitado

Sellador de roscas anaerobio para uniones metálicas roscadas. Polimeriza en contacto con partes metálicas rectificadas y en ausencia de oxígeno. Asegura una junta estanca perfecta contra líquidos y gases.

Aumenta la robustez de la junta.

Elevada resistencia química (aceite, agua, gas).

Tolera la ligera contaminación de aceites.

Protege las roscas de corrosión y gripados por corrosión.

Disponible en 3 clases de resistencia.

| | |
|--|---------------|
| Temperatura (°C) | -50/+150 |
| Juego diametral (mm) | 0,20 |
| Velocidad de secado y fraguado (minutos) | 10/15 |
| Fraguado funcional (horas) | 3-6 |
| Viscosidad (mPa.s) 25°C | 10.000/20.000 |
| Par de desenroscado INICIAL | 6-10 Nm |
| ISO-10967 | |
| Par de desenroscado RESIDUAL | 4-8 Nm |
| ISO-10967 | |

| art. | ml |
|----------------------|-----|
| 098110002 9811L 20 | 20 |
| 098110305 9811L S50 | 50 |
| 098110505 9811L T50 | 50 |
| 098110510 9811L T100 | 100 |
| 098110525 9811L T250 | 250 |

