

9812M
Sellador de roscas-Media resistencia

Ideal para sellar uniones roscadas sujetas a mantenimiento periódico.
Permite el desmontaje utilizando herramientas manuales.

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)	0,35
Velocidad de secado y fraguado (minutos)	12/18
Fraguado funcional (horas)	3-6
Viscosidad (mPa.s) 25°C	20.000/40.000
Par de desenroscado INICIAL	27-35 Nm
ISO-10968	
Par de desenroscado RESIDUAL	20-30 Nm
ISO-10968	

	art.		ml
098120002	9812M 20	botella	20
098120305	9812M S50	botella con fuelle	50
098120505	9812M T50	tubo	50
098120510	9812M T100	tubo	100
098120525	9812M T250	tubo	250

