

9812M

## Sigillaraccordi - media resistenza

Ideale per sigillare raccordi filettati soggetti a manutenzione periodica.  
Permette lo smontaggio con l'uso di utensili manuali.

Sigillaraccordi anaerobico per raccordi metallici filettati.  
Polimerizza a contatto con parti metalliche rettificata e in assenza di ossigeno.  
Garantisce una perfetta tenuta stagna verso liquidi e gas.  
Aumenta la robustezza del giunto. Tollerata la leggera contaminazioni di olii.  
Elevata resistenza chimica (oli, acqua, gas).  
Protegge le filettature da corrosione e grippaggi da corrosione.  
Disponibile in 3 classi di resistenza.

Temperatura (°C)	-50/+150
Gioco diametrale (mm)	0,35
Velocità di reazione	12/18
blocco alla mano (minuti)	
Indurimento funzionale (ore)	3-6
Viscosità (mPa.s) 25°C	20.000/40.000
Coppia di svitamento INIZIALE (ISO-10964)	27-35 Nm
Coppia di svitamento RESIDUA (ISO-10964)	20-30 Nm

art.	art.		ml
098120002	9812M 20 (1-2)	flacone	20
098120305	9812M S50	soffietto	50
098120505	9812M T50	tubo	50
098120510	9812M T100	tubo	100
098120525	9812M T250	tubo	250
098122002	9812M 20 (3)	flacone	20
098122305	9812M S50 (3)	soffietto	50
098122505	9812M T50 (3)	tubo	50
098122510	9812M T100	tubo	100
098122525	9812M T250	tubo	250

