

9811L
Sigillaraccordi- bassa resistenza

Ideale per sigillare raccordi piccoli o a passo fine.
 Permette uno smontaggio facile delle parti assemblate.

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)	0,20
Velocità di reazione	10/15
blocco alla mano (minuti)	
Indurimento funzionale (ore)	3-6
Viscosità (mPa.s) 25°C	10.000/20.000
Coppia di svitamento INIZIALE (ISO-10964)	6-10 Nm
Coppia di svitamento RESIDUA (ISO-10964)	4-8 Nm

art.	art.		ml
098110002	9811L 20 (1-2)	flacone	20
098110305	9811L S50 (1-2)	soffietto	50
098110505	9811L T50 (1-2)	tubo	50
098110510	9811L T100 (1-2)	tubo	100
098110525	9811L T250 (1-2)	tubo	250
098112002	9811L 20 (3)	flacone	20
098112305	9811L S50 (3)	soffietto	50
098112505	9811L T50 (3)	tubo	50
098112510	9811L T100 (3)	tubo	100
098112525	9811L T250 (3)	tubo	250

