

9813H
závitové těsnění-vysokopevnostní

Ideální pro trvalé utěsnění dílů, které nevyžadují následné demontáž, a pro pasivované kovové povrchy, včetně mosazi, hliníku a nerezové oceli. Neumožňuje demontáž ručním nářadím.

Anaerobní těsnicí prostředek pro závitové kovové spoje. Poskytuje dokonalou těsnost vůči kapalinám a plynům.

Dělá spoje robustnější.

Vysoká chemická odolnost (oleje, voda, plyn).

Snáší mírnou kontaminaci oleji..

Chrání závity před korozí a zabraňuje korozí.

K dispozici ve 3 třídách pevnosti.

Teplotní odolnost (°C)	-50/+200
Max spára (mm)	0,15
Manipulační pevnost (minuty)	10/15
Funkční pevnost (h)	3-6
Viskozita (mPa.s) 25°C	40.000/80.000
Povolovací moment ISO-10964	35-45 Nm
Převládající točivý moment ISO-10964	25-35 Nm

	art.		ml
098130002	9813H 20 (1-2)	lahvička	20
098130505	9813H T50 (1-2)	tuba	50
098130305	9813H S50 (1-2)	nízká lahvička	50
098130525	9813H T250	tuba	250
098132002	9813H 20 (3)	lahvička	20
098132305	9813H S50 (3)	nízká lahvička	50
098132505	9813H T50 (3)	tuba	50
098132525	9813H T250 (3)	tuba	250

