



SELLADORES ANAERÓBICOS

Bloquean y frenan pernos, tornillos prisioneros, partes roscadas, cojinetes, engranajes, etc
Evitan aflojamientos debidos a vibraciones y cambios de temperatura. Eliminan la corrosión y el agarrotamiento.

Ref.	Contenido	Resistencia	Color	U/E
520221	50 ml.	Baja	Violeta	12
520222	50 ml.	Media	Azul	12
520223	50 ml.	Alta	Verde	12



SELLADOR DE COJINETES

Homologado DVGW² / KTWSAFT

Sellador diseñado para fijar rodamientos, cojinetes, casquillos
Evita la holgura de piezas vitales en ejes, poleas, transmisiones, cajas de cambio, etc.
El sellador de cojinetes garantiza el anclaje en las pistas o asientos de las piezas a encajar.

Ref.	520226
Color	Verde
Base química	Éster de metacrilato
Viscosidad	225 M.Pa s/CP
Capacidad Relleno	0.1 mm. Máx
Resistencia cizallamiento	15-25 N/mm ²
Piezas manipulables	5-10 minutos
Tiempo trabajo	1-3 horas



FIJADOR DE ALTAS TEMPERATURAS

Fijador anaeróbico especialmente diseñado para todas aquellas aplicaciones donde vaya a estar expuesto a altas temperaturas, hasta un máximo de 230° C

Ref.	520227
Color	Verde
Base química	Éster de metacrilato
Viscosidad	10.000 M.Pa s/CP
Capacidad Relleno	0.3 mm. Máx
Resistencia cizallamiento	15-25 N/mm ²
Piezas manipulables	20-30 minutos
Tiempo trabajo	3-6 horas
Temperatura máxima	230° C

