



LOCTITE 572. SELLADO DE ROSCAS DE RESISTENCIA MEDIA

LOCTITE®



Recomendado para todo tipo de roscas metálicas bastas donde se requiere un curado lento para prolongar el tiempo de ajuste de válvulas, grifos ó fittings. Cumple la norma BS 6956 para sellado de gas.

Ref.	Código	Capacidad (ml)	Descripción	Rosca máx.	Material a sellar	Resistencia térmica (°C)
1100600	57236	50	Gel endurecible	3"	Metal	+150
1100601	57246	250	Gel endurecible	3"	Metal	+150

LOCTITE 518. FORMADOR DE JUNTAS RÍGIDAS

LOCTITE®



Recomendado para usar en piezas metálicas rígidas, p.e. cuerpos de bombas y componentes de fundición

Ref.	Código	Capacidad (ml)	Resistencia a aceites	Resistencia a agua/glicol	Resistencia térmica (°C)
1100900	18968	50	Excelente	Excelente	+150
1100901	51847	300	Excelente	Excelente	+150

LOCTITE 5331. SELLADO DE ROSCAS DE RESISTENCIA BAJA

LOCTITE®



Recomendado para usar en uniones roscadas plásticas ó plástico/metal que transporten agua caliente ó fría, p.e. canalizaciones de plástico para distribución de agua de uso agrícola ó industrial y en sistemas de desagüe. Tiene las homologaciones alemanas DVGW(NG-5146 AR 0618) y KTW para gas y agua potable. Ensayado conforme a la norma EN 571-1.

Ref.	Código	Capacidad (ml)	Descripción	Rosca máx.	Material a sellar	Resistencia térmica (°C)
1100700	23874	100	Gel endurecible	3"	Metal, plástico ó ambos	+150

LOCTITE 574. FORMADOR DE JUNTAS RÍGIDAS

LOCTITE®



Recomendado para usar en piezas metálicas rígidas, p.e. cuerpos de bombas y componentes de fundición. El Loctite 5208 es un producto alternativo.

Ref.	Código	Capacidad (ml)	Resistencia a aceites	Resistencia a agua/glicol	Resistencia térmica (°C)
1101000	16868	50 (fuelle)	Excelente	Excelente	+150
1101001	57446	50	Excelente	Excelente	+150
1101002	57468	250	Excelente	Excelente	+150

JUNTAS-SELLADO DE BRIDAS

LOCTITE 510. FORMADOR DE JUNTAS RÍGIDAS

LOCTITE®



Recomendado para el sellado de bridas rígidas en bombas, acoplamientos, cajas de cambio y carcasas de motores. Puede aplicarse a superficies verticales sin que descuelgue.

Ref.	Código	Capacidad (ml)	Resistencia a aceites	Resistencia a agua/glicol	Resistencia térmica (°C)
1100800	234219	50	Excelente	Excelente	Hasta 200
1100801	234238	250	Excelente	Excelente	Hasta 200

LOCTITE 5910. FORMADOR DE JUNTAS FLEXIBLES

LOCTITE®



Para reemplazar juntas precortadas de corcho o papel en bridas y tapas metálicas estampadas. Recomendado para utilizar donde exista alta vibración ó flexión. Puede ser utilizado en piezas plásticas.

Ref.	Código	Capacidad (ml)	Resistencia a aceites	Resistencia a agua/glicol	Resistencia térmica (°C)
1101100	25381	50	Excelente	Excelente	+200
1101101	25493	250	Excelente	Excelente	+200