





Nural - 1758642 - PATTEX NURAL-50 10 ML.ROSCAS

Color del producto: Rojo. Peso específico: 1,1g/ml. Viscosidad: 600-800 m Pa.s.

Holgura óptima: 0,05 mm o menor. Tiempo de endurecimiento: 20 minutos.

Tiempo hasta alcanzar la resistencia máxima: 12 horas. Temperaturas por debajo de 15°C alargan estos

tiempos considerablemente. Par de aflojamiento: 17Nm.

Par residual: 17Nm.

Resiste a temperaturas entre -60°C y +150°C.

Resistencia a líquidos: Aceite motor hasta 130°C, líquido de refrigeración hasta 90°C, gasolina, agua y

disolvente usuales. Aplicaciones

Fijación de tornillos, espárragos, pernos, tuercas, casquillos, cojinetes, retenes, anillos, rodamientos, tapones, ejes, poleas, bulones y demás elementos de fijación en bloque, culata, carburador, transmisión, embrague, dirección, engranajes, diferencial, frenos, bombas de aceite y gasolina, dinamo y alternador.

-No sólo sirve como fijador sino que además actúa como un excelente sellador de uniones roscadas y acoplamientos.

Formato

Tubo 10 ml (blister)

