



Anaerobowa uszczelka do gwintów, Loxeal, 250 ml



Numer artykułu SKU:
85-86/250

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Funkcja:

Te płynne tworzywa sztuczne utwardzają się przy odcięciu dopływu powietrza w połączeniu z metalami. Stosuje się je do zabezpieczania, mocowania i uszczelniania połączeń gwintowanych, powierzchniowych i spoinowych.

Wskazówka:

Pasywne powierzchnie jak stal szlachetna, chrom, nikiel, cynk lub tworzywa sztuczne powinny być uprzednio posmarowane AKTYWATOREM, co zapewni optymalne wiązanie.

*Podobne właściwości jak typ Loxeal

DANE TECHNICZNE

Waga	0,33 kg
Wytrzymałość	wysokie
Zakres temperatury	-55 do +200 °C
Maks. szerokość szczeliny	0,30 mm
Pojemnik	250 ml
Opis	materiał uszczelniający wysokiej wytrzymałości, z atestem
Moment pęknięcia	25 do 35 nm
Wielkość gwintu	do 2

Nr kat.	85-86/250
EAN-13	4050571210915