



Anaerobowa uszczelka do gwintów, Loxeal, 250 ml



Numer artykułu SKU:
18-10/250

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	0,29 kg
Wytrzymałość	niski
Zakres temperatury	-55 do +150 °C
Maks. szerokość szczeliny	0,30 mm
Pojemnik	250 ml
Opis	uszczelka do rur z PTFE, dopuszczona do stosowania do gazu
Moment pęknięcia	6 do 11 nm
Wielkość gwintu	do 2

Nr kat.	18-10/250
EAN-13	4050571184162