



OPIS PRODUKTU

Superior Metal Loctite 3464 jest dwuskładnikowym środkiem na bazie żywicy epoksydowej wypełnionym żelazokrzemem. Wykazuje on najwyższą odporność na korozję, agresywne chemikalia i na ścieranie. Zakres temperatur pracy: -30° do +120°C.

Zalety:

- Wysoka zawartość żelazokrzemu
- Odporność na korozję, ścieranie i chemikalia
- Szybka odbudowa zużytych części - skraca czas przestoju
- Doskonała adhezja - tworzy trwałą spoinę
- Długotrwałość.

TYPOWE ZASTOSOWANIA

- Przepięki w instalacjach rurowych
- Regeneracja zużytych wałów i gniazd łożyskowych
- Zerwane gwinty
- Pęknięte obudowy akumulatorów
- Przepiękające zbiorniki.