



Silikon uszczelniający MANNOL 9912

Właściwości

Wysoka odporność na działanie temperatury od -40 °C do +240 °C (krótkotrwale temperatury szczytowe).

Bardzo dobra odporność na benzynę, olej napędowy i ekodiesel, oleje, smary, smary półtłyne, wodę, wodę morską, światło słoneczne i ozon.

Łatwe nanoszenie.

Jednorodna warstwa uszczelniająca.

Całkowite opróżnianie.

Dzięki zatyczce nie zasycha w dyszy do nanoszenia.

Zapobiega korozji uszczelnianych powierzchni.

Zastosowanie

Do uszczelniania wszystkich powierzchni w silnikach, przekładniach, osiach, tulejach cylindrowych oraz obudowach z tworzywa sztucznego. Doskonale nadaje się do chropowatych powierzchni.

Uniwersalne zastosowanie do silników wszystkich producentów.

Nr produktu: 2383