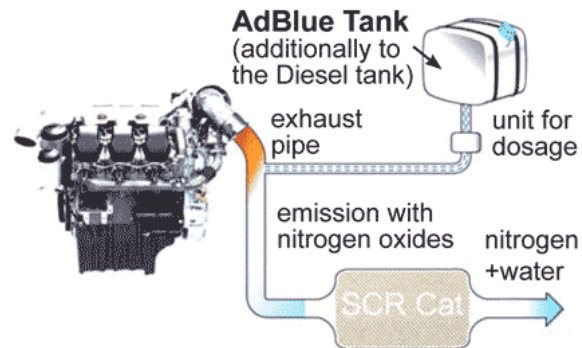




MIM Einsatz in AdBlue-Pumpen



Einsatzgebiet:

Der Trennkammer-Pin ist wichtiger Bestandteil der Harnstoffdosierpumpe für die neuen Ad-Blue-Einspritzsysteme, die eine Absenkung des NO_x-Gehalts im Abgas von Dieselfahrzeugen ermöglichen.

MIM in AdBlue -Pumpen:

Die Dosiereinheit funktioniert ähnlich wie eine Schlauchquetschpumpe, weshalb das Bauteil keine scharfen Kanten haben darf und höchsten Beanspruchungen standhalten muss.

Teilespezifikationen:

- Material: 17/4 PH
- Teilgewicht: 1.33g
- Oberflächenrauheit: Ra 0.6
- Teilegröße: 21 x 4.3 x 2.3 mm
- Jahresmenge: 2`000`000 Stück
- Nachbehandlungen: nicht erforderlich

