



| Fuel injector Einspritzventile | | Weight Kg | Length mm | M 14x1,25 Injection | | Pressure | Footnote weitere Merkmale Freigabe |
|---|---------------|--|------------------------|-------------------------------|------------|---|--|
| Order number Bestell-Nr To use 1. Verwendung | Type Typ | Ge- wicht kg | Einbau- länge mm | Pin diameter Nadel Ø | Hub Hub | level Druck- stufe | |
| 0 437 003.. | DC.. | | | | | | |
| 001 Forbidden Parts Verboten Ersatz °) | 17 B 25 R 1 | 0,063 | 17 | 1,8 | 0,25 | | Druckleitungsan- schluß 1/2"-20 UNF; mit Flachsiebfilter; 12.61,N 1 |
| | | | | | | | End of the pressure line connection 1/2"-20 UNF with Filter 12.61,N1 |
| | | | | | | | Part to use for fuel injection in manifold injection |
| 0 437 004.. | DC.. | nach außen öffnendes Ventil für Saugrohreinspritzung | | | | | |
| 001 Mercedes-Benz Part Ersatz: 0 437 004 002 | 8 C 45 R 1 | 0,063 | 8 | 1,8 | | Thread Einschraubgewinde M14x1.25 M 14 x 1,25; | Pressure line connection M12x1.5 Druckrohr-Anschlußgewinde M 12x1,5; Filter cartridge pressed eingepreßte Siebpatrone, Abstand zwi- Speaking about a distance schen Stirnseite des Ventilkörpers und between the face of the fuel Aufлагeschulter außen am Halterkörper injector and the thread 29 mm; 3.63, N1 |
| 002 Mercedes-Benz | 8 C 45 R 2 | 0,061 | 8 | 1,2 | | Thread Einschraubgewinde M14x1.25 M 14 x 1,25; | Pressure line connection M12x1.5 Druckrohr-Anschlußgewinde M 12x1,5; Sieve and restrictor Flachsieb und Drossel eingebördelt; mounted with a flange Düsenadel ungeführt mit Kugelsitz; Injection pin not guided by 2.66 |
| 003 Porsche | EP/DCC 45 R 3 | bearing 16 | | 1,2 | | Thread Einschraubgewinde M12x1.5 M 12 x 1,5; | Flachsieb und Drossel eingebördelt; Düsenadel ungeführt mit Kugelsitz; 4.68 |
| | | | | | | | Sieve and restrictor mounted with a flange Injection pin not guided by bearing |