



SCHEMA TECNICA

| | |
|----------------------------------|--|
| MARCA | Volkswagen |
| VETTURA | Bora |
| CILINDRATA | 1.600cc 16v |
| MOTORE | 4 C - in linea - Aspirato - AZD |
| ALIMENTAZIONE | Iniezione Sequenziale - Multipoint Magneti Marelli IAW 4MW.F |
| POTENZA | 77 Kw |
| CAMBIO | Manuale |
| TRAZIONE | Anteriore |
| ANNO | 2001 |
| DIRETTIVA CEE | Euro 3 |
| CARBURANTE | Metano |
| CENTRALINA GAS | Tipo A |
| FIRMWARE | 10 |
| EMULATORE/I | NO |
| CABLAGGIO STACCAINIETTORI | Universale cod. 4822155 |
| VARIATORE DI ANTICIPO | NO |
| RAIL | Matrix |
| DIAMETRO UGELLI | 4 mm |
| UGELLI SUL COLLETTORE | Standard |
| RIDUTTORE/I | 1 - RP/M 04/S. |
| PRESSIONE RIDUTTORE | 1,8 bar |
| SERBATOIO GAS | 2 - Bombole 88 + 24 = 112 lt. |