

Wyłączniki wskaźnika ciśnienia oleju

Wyłącznik wskaźnika ciśnienia oleju 503.10.00

Zastosowanie: Fiat, Polonez, Lublin, Żuk

Dane techniczne:

- ciśnienie zadziałania - $0,020 \div 0,040$ MPa
- dopuszczalne ciśnienie - 1,000 MPa
- obciążenie prądowe 12V/0,5A (żarówka)

Gwint M12 x 1,5

Przyłącze płaskie typ C wg BN-85/3687-02



Wyłącznik wskaźnika ciśnienia oleju 503.11.00

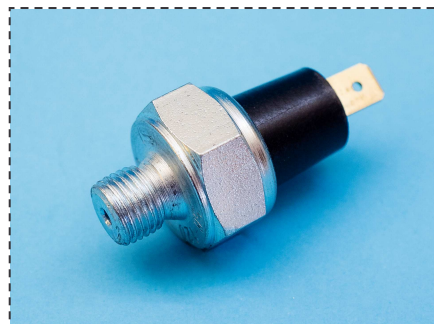
Zastosowanie: Ciągnik Ursus C-330, Ursus C- 360

Dane techniczne:

- ciśnienie zadziałania - $0,050 \div 0,120$ MPa
- dopuszczalne ciśnienie - 1,500 MPa
- obciążenie prądowe 12V/0,5A (żarówka)

Gwint M10 x 1

Przyłącze płaskie typ C wg BN-85/3687-02



Wyłącznik wskaźnika ciśnienia oleju 503.12.00

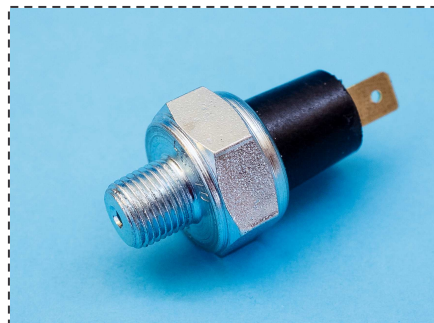
Zastosowanie: Ciągnik Massey Ferguson

Dane techniczne:

- ciśnienie zadziałania - $0,040 \div 0,070$ MPa
- dopuszczalne ciśnienie - 1,500 MPa
- obciążenie prądowe 12V/0,5A (żarówka)

Gwint St B 1/8" / Briggsa/

Przyłącze płaskie typ C wg BN-85/3687-02



Wyłącznik wskaźnika ciśnienia oleju 503.13.00

Zastosowanie: Ciągnik MTZ Białoruś

Dane techniczne:

- ciśnienie zadziałania - $0,040 \div 0,070$ MPa
- dopuszczalne ciśnienie - 1,500 MPa
- obciążenie prądowe 12V/0,5A (żarówka)

Gwint M8 x 1

Przyłącze płaskie typ C wg BN-85/3687-02

