

Sensor de pressão

NCM: 9026.20.90

Descrição:

Sensor de pressão absoluta montado no trem de força de veículos pesados de transporte de cargas e passageiros, aplicado à medição de gases de escape e do ar de admissão do motor, operando na faixa de temperatura de -40°C até 140°C , com requerimento de limpeza com tamanho máximo da partícula de 600 micrômetros e peso de 16mg.

Especificação técnica:

Voltagem mín. = 4900 mV

Voltagem max. = 5100 mV

Corrente = 20mA

Response time at any pressure step = 1ms

Material:

Plástico.

