

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 17.11.2025



Ref: EWTHA1210

Capteur de débit d'air avec filament chauffant en platine

À l'intérieur du boîtier en plastique découpé, le filament de chauffage en platine, la résistance de précision et la résistance de compensation de température sont visibles dans le tube intérieur. La carte de circuit imprimé avec son circuit hybride est visible à l'arrière du boîtier découpé.

Catégories / Arborescence

Techniques > Automobile > Pièces en coupe > Moteur > Injection essence Techniques > Automobile > Pièces en coupe > Moteur > Injection diesel