



DISTRIBUTEUR
OFFICIEL:



Circulaire Informatrice n° 41

NOUVELLES RÉFÉRENCES DISPONIBLES EN STOCK

SONDES DE MASSE D'AIR (MAF)

Les sondes de masse d'air (MAF) détectent la masse d'air d'admission, et sont situées entre le filtre à air et le papillon des gaz. Ces capteurs déterminent le rapport air / combustible approprié, par un système de mesure directe, installé sur certains types d'injection de carburant. Le flux d'air est converti par le MAF en une tension proportionnelle ou en une autre valeur électrique, et envoyé à l'ECU. Ce système assure le plus faible pourcentage de substances nocives dans les gaz d'échappement et un fonctionnement optimal du moteur. L'alternative la plus commune, au système décrit ci-dessus, sont les capteurs de pression (MAP collecteur de pression absolue).

FACET a développé trois technologies de capteurs MAF:

- Capteur à fil chaud.
- Thick film capteur.
- Capteur à film mince



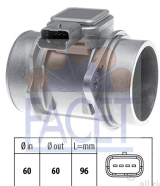
Codification référence CAUTEX:

FA21XXXX

Codification référence FACET et TECDOC:

21.XXXX

FA101301 Sonde de masse d'air (MAF)



O.E.M.
1920 GG
96 471 440 80
1 333 637
Y404-13-215

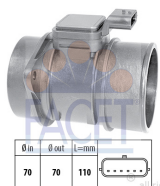
CARACTÉRISTIQUES

APPLICATIONS

CITROËN C1, C2, C3 II, Nemo
FORD Fiesta V & VI, Fusion
MAZDA 2
PEUGEOT 107, 206, 207, 1007
TOYOTA Aygo

<https://cw.eac.es/cautex/post.public.wgx?prod=101301>

FA101363 Sonde de masse d'air (MAF)



O.E.M.
22680-00QAA
22680-BC400
82 00 299 956
82 00 358 901

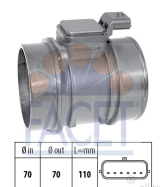
CARACTÉRISTIQUES

APPLICATIONS

NISSAN Micra III, Note, Tiida, NV200
RENAULT Clio III & Grandtour, Laguna III, Modus /
Grand Modus

<https://cw.eac.es/cautex/post.public.wgx?prod=FA101363>

FA101364 Sonde de masse d'air (MAF)



O.E.M.
93 856 812
16580-00Q0A
44 16 861
82 00 280 060

CARACTÉRISTIQUES

APPLICATIONS

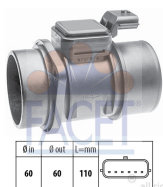
NISSAN Interstar, Primastar
OPEL Movano, Vivaro
RENAULT Kangoo / Grand Kangoo, Kangoo Express &
BE BOP, Megane II, Scénic II, Grand Scénic II, Trafic II,
Master II

<https://cw.eac.es/cautex/post.public.wgx?prod=FA101364>

Trouvez tous nos produits sur...



FA101388 Sonde de masse d'air (MAF)



O.E.M.

16580-00QAD
82002-80056
82 00 280 056
H82 00 357 204

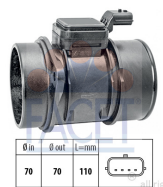
CARACTÉRISTIQUES

APPLICATIONS

DACIA Duster, Logan, Sandero
NISSAN Kubistar, Terrano
RENAULT Clio II, Logan I, Thalia II

<https://cw.eac.es/cautex/post.public.wgx?prod=FA101388>

FA101448 Sonde de masse d'air (MAF)



O.E.M.

22680-00QAB
22680-1FE0A
82 00 682 558
13800-80KA0-000

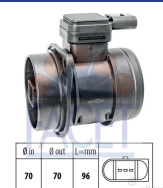
CARACTÉRISTIQUES

APPLICATIONS

DACIA Dokker, Duster, Logan II & MCV II, Lodgy, Sandero II
NISSAN Cube, Juke, Note, Qashqai, NV200
RENAULT Captur, Clio IV, Fluence, Laguna, Latitude, Megane III & CC, Modus / Grand Modus, Scénic II, Grand Scénic II, Twingo II

<https://cw.eac.es/cautex/post.public.wgx?prod=FA101448>

FA101449 Sonde de masse d'air (MAF)



O.E.M.

03L 906 461

CARACTÉRISTIQUES

APPLICATIONS

AUDI A1, A3
SEAT Altea, Ibiza V, Leon, Toledo IV
SKODA Fabia, Octavia, Roomster, Superb, Yeti
VW Beetle, Caddy III & IV, Golf VI, Jetta III & IV, Passat, Polo, Touran

<https://cw.eac.es/cautex/post.public.wgx?prod=FA101449>

NOTE IMPORTANTE:

Toutes les applications indiquées sont à titre indicatif et résumés, non contraignants.
Pour plus d'information, vous pouvez consulter nos produits sur TecDoc, sur notre site web (www.cautex.com) ou par e-mail à notre siège social.

Trouvez tous nos produits sur...

