



AC S.A.

ΝΕΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ 2017





Περιεχόμενα

- › GF-01 ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΙΑΣ ΦΑΣΗΣ
- › WRGH- ΑΔΙΑΒΡΟΧΟΣ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΕΝΔΕΙΞΗΣ ΕΠΙΠΕΔΟΥ
- › STAG-400-4 B1/ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ
- › STAG-400-4 B1 /ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΕΛΕΓΧΟΥ

GF-01/ ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΙΑΣ ΦΑΣΗΣ

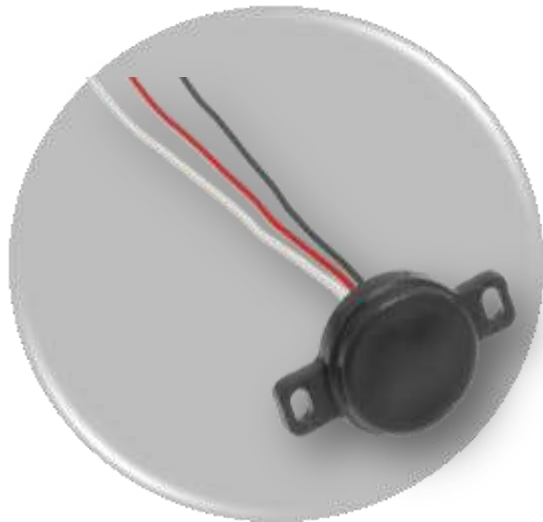
- ✓ Εξαιρετικό φιλτράρισμα του, εξατμιζόμενου, αερίου καυσίμου
- ✓ Εσωτερική διάταξη για την παγίδευση των ελαιωδών σωματιδίων
- ✓ Χάρη στα παραπάνω χαρακτηριστικά εξασφαλίζεται η μακροζωία λειτουργίας της μπεκιάρας αερίου καυσίμου
- ✓ Εύκολη αντικατάσταση των στοιχείων του φίλτρου
- ✓ Στοιχείο φίλτρου, τύπου Valtec
- ✓ Δυνατότητα επιλογής για την εγκατάσταση των περιστρεφόμενων συνδέσεων αερίου: ευθεία ή γωνιακή (90° ή 130°), με δύο διαμέτρους (Ø12 ή Ø16). Εκτός από την ευκολία εγκατάστασης, προσφέρεται και η δυνατότητα τοποθέτησης της μονάδας φίλτρου σε ασφαλέστερα σημεία και περισσότερο προστατευμένα στο χώρο του κινητήρα
- ✓ Θερμοκρασία λειτουργίας: -20 °C έως 120 °C
- ✓ Κατηγορία ταξινόμησης πίεσης: 4,5 Bar
- ✓ Εξαιρετικά ανθεκτικό πλαστικό, ενισχυμένο με ίνες γυαλιού, παρέχοντας πλήρη προστασία της μονάδας σε ένα βεβαρυμμένο περιβάλλον, όπως είναι ο χώρος του κινητήρα .





WPGH / ΑΔΙΑΒΡΟΧΟΣ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΕΝΔΕΙΞΗΣ ΕΠΙΠΕΔΟΥ

- ✓ Ο μοναδικός, πλήρως αδιάβροχος, αισθητήρας στάθμης υγραερίου που διατίθεται στην αγορά. Εξασφαλίζει τη μακρά λειτουργία του οργάνου, κυρίως στις ακραίες συνθήκες των εξωτερικών δεξαμενών.
- ✓ Για χρήση σε εσωτερικές κ εξωτερικές δεξαμενές.
- ✓ Τάσης ελεγχόμενης εξόδου σήματος (0 -5V), ανερχόμενης κλίμακας.
- ✓ 100% συμβατότητα με AC WPGH. Χαρακτηρίζεται από την σταθερότητα ένδειξης αερίου καυσίμου. Παρέχεται επίσης η δυνατότητα ακριβέστερης ένδειξης, βασιζόμενη στον κύκλο λειτουργίας των μπέκ αερίου, αντί της ευμετάβλητης στάθμης καυσίμου μέσω του φλοτέρ, η οποία επηρεάζεται από τις συνθήκες οδήγησης .
- ✓ Διατίθεται σε 2 εκδόσεις, με ή χωρίς ένδειξη LED επιπέδου αερίου καυσίμου.
- ✓ Συνεργάζεται με όλες τις δημοφιλείς ηλεκτρομαγνητικές βαλβίδες.
- ✓ Εύκολη και αξιόπιστη εγκατάσταση



STAG-400-4 B1/ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ



- ✓ Συνεργάζεται με τις ηλεκτρονικές μονάδες ελέγχου τύπου PLUS (QBOX PLUS, QNEXT PLUS, QMAX PLUS), καθώς και STAG 400 DPI και STAG DIESEL.
- ✓ Λειτουργεί σύμφωνα με την τεχνολογία του διακόπτη πυκνωτή.
- ✓ Η παραπάνω τεχνολογία , χρησιμοποιείται για πρώτη φορά σε τέτοιου είδους συστήματα.
- ✓ Εξάλειψη των αναγκαίων μηχανικών εξαρτημάτων του διακόπτη, χάρη στην πρωτοποριακή οθόνη αφής. Είναι ευκολότερο στην χρήση με μεγαλύτερο κύκλο ζωής - διάρκεια λειτουργίας.
- ✓ Μικρός συμμετρικός σχεδιασμός. Προσφέρεται η δυνατότητα πολλαπλών επιλογών, σχετικά με την τοποθέτηση του διακόπτη στον χώρο οργάνων του οχήματος.



STAG-400-4 B1 / ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΕΛΕΓΧΟΥ



- ✓ Υποστηρίζει τα περισσότερα μοντέλα αυτοκινήτων και τους περισσότερους κατασκευαστές.
- ✓ Υποστηρίζει τους κινητήρες εκτός του ομίλου VAG (4-cyl, > 1.6, <2012).
- ✓ Σύγχρονος σχεδιασμός που ακολουθεί το στυλ Q-generation.
- ✓ Δυνατότητα υποστήριξης συστήματος εκκίνησης Start & Stop.
- ✓ Αυτόματη προσαρμογή λειτουργίας βάσει στοιχείων OBD, με στόχο τη βέλτιστη λειτουργία του κινητήρα, σύμφωνα με τις προδιαγραφές του κατασκευαστή.
- ✓ Προσαρμογή βασισμένη σε STFT και LTFT.
- ✓ Εξοπλισμένο με μια πρόσθετη βοηθητική έξοδο ελέγχου
- ✓ Το Kit περιλαμβάνει το νέο διακόπτη επιλογής αφής LED - 500 και τον νέο αδιάβροχο αισθητήρα επιπέδου, WPGH.