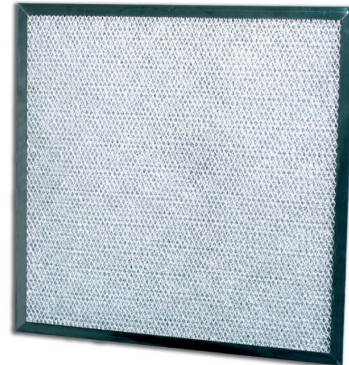




ΦΙΛΤΡΑ ΛΙΠΟΥΣ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ
ΣΕΙΡΑ FLA-E

ALUMINIUM GREASE FILTERS

- Κλάση φίλτρων κατά EN 779: G2 - EU2.
- Υλικό φίλτρου: Αλουμίνιο.
- Πλαίσιο: Ανοξείδωτο.
- Μεγ. Θερμοκρασία Λειτουργίας: 200°C.
- Μεγ. Σχετική Υγρασία Λειτουργίας: 100%.
- Μέση Κατακράτηση: G2 - 75%.



*** ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ:**

Απορροφητήρες κουζινών για την συγκράτηση του λίπους.
Πρόφιλτρα σε συστοιχίες φίλτρων ενεργού άνθρακα.
Συγκράτηση υγρασίας και λαδιών.
Συγκράτηση άμμου.
Κλιματιστικές μονάδες.

ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ:

Ανοξείδωτο πλαίσιο πάχους 0.6mm.
Πλέγμα συγκράτησης του φιλτρούλικού και τις 2 πλευρές.
Κατασκευάζονται σε οποιαδήποτε διάσταση.
Κατασκευάζονται σε όλα τα προφίλ.

ΩΦΕΛΗ:

Μεγάλη διάρκεια ζωής, πλενόμενα.

ΤΥΠΟΣ ΦΙΛΤΡΟΥ	ΚΛΑΣΗ ΦΙΛΤΡΟΥ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ mm	ΠΡΟΦΙΛ ΠΛΑΙΣΙΟΥ mm	ΠΑΡΟΧΗ ΑΕΡΑ m ³ /h	ΑΡΧΙΚΗ ΠΤΩΣΗ ΠΙΕΣΗΣ Pa
FLA-E-G2-30	G2	287 x 592	30	1250	28
FLA-E-G2-30	G2	592 x 592	30	2500	28
FLA-E-G2-30	G2	500 x 500	30	1800	28
FLA-E-G2-48	G2	287 x 592	48	1250	32
FLA-E-G2-48	G2	592 x 592	48	2500	32
FLA-E-G2-48	G2	500 x 500	48	1800	32

ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΑ ΦΙΛΤΡΑ ΛΙΠΟΥΣ
ΣΕΙΡΑ FLS-U

STAINLESS STEEL GREASE FILTERS

- Υλικό φίλτρου: Ανοξείδωτο 304/410.
- Πλαίσιο: Ανοξείδωτο 304/410.
- Μεγ. Θερμοκρασία Λειτουργίας: 200°C.
- Μεγ. Σχετική Υγρασία Λειτουργίας: 100%.

*** ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ:**

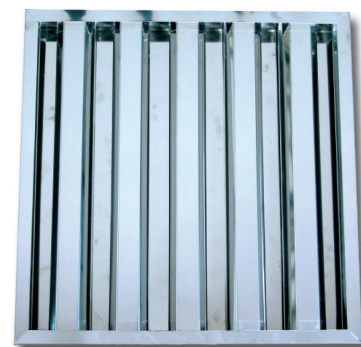
- Απορροφητήρες κουζινών για την συγκράτηση του λίπους.
- Πρόφιλτρα σε συστοιχίες φίλτρων ενεργού άνθρακα.
- Συγκράτηση υγρασίας και λαδιών.
- Συγκράτηση άμμου.
- Κλιματιστικές μονάδες.

ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ: Ανοξείδωτο πλαίσιο πάχους 0.6mm.

Πλέγμα συγκράτησης του φιλτρούλικού και τις 2 πλευρές.
Κατασκευάζονται σε οποιαδήποτε διάσταση.
Κατασκευάζονται σε όλα τα προφίλ.

ΩΦΕΛΗ:

Μεγάλη διάρκεια ζωής, πλενόμενα.



ΤΥΠΟΣ ΦΙΛΤΡΟΥ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ mm	ΠΑΡΟΧΗ ΑΕΡΑ m ³ /h	ΠΤΩΣΗ ΠΙΕΣΗΣ Pa
FLS-U-48	500 x 500 x 48	2000	81
FLS-U-48	500 x 500 x 48	1500	62