



## ΠΡΟΦΙΛΤΡΑ ΕΠΙΠΕΔΑ ΠΛΕΝΟΜΕΝΑ ΝΑΥΛΟΝ ΣΕΙΡΑ FN-E

- Υλικό φίλτρου: Νάιλον.
- Πλαίσιο: Γαλβανιζέ.
- Μεγ. Θερμοκρασία Λειτουργίας: 80°C.
- Μεγ. Σχετική Υγρασία Λειτουργίας: 100%.
- Μέση κατακράτηση: 50%.

### \* ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ:

Κλιματιστικές μονάδες, στόμια επιστροφής αέρα και fan coils.  
Πρόφιλτρα υψηλότερων αποδόσεων φίλτρων.

**ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ:** Μεταλλικό πλαίσιο από γαλβανιζέ λαμαρίνα πάχους 0.5mm.

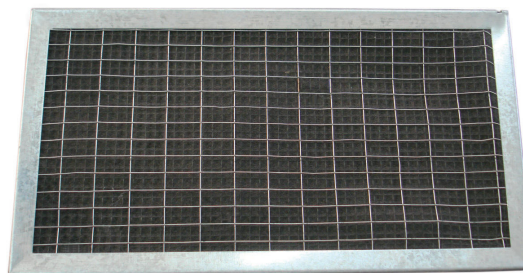
Πλέγμα συγκράτησης του φιλτρούλικου και στις 2 πλευρές.

Κατασκευάζονται σε όλες τις διαστάσεις.

Κατασκευάζονται σε όλα τα προφίλ.

**ΩΦΕΛΗ:** Πλενόμενα, μεγάλη διάρκεια ζωής.

## NYLON WASHABLE PLAIN PREFILTERS



ΤΥΠΟΣ ΦΙΛΤΡΟΥ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ mm	ΠΡΟΦΙΛ ΠΛΑΙΣΙΟΥ mm	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ g/m <sup>2</sup>	ΠΑΡΟΧΗ ΑΕΡΑ m <sup>3</sup> /h	ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΑΕΡΑ m/s	ΑΡΧΙΚΗ / ΤΕΛΙΚΗ ΠΤΩΣΗ ΠΙΕΣΗΣ Pa	ΜΕΣΗ ΚΑΤΑΚΡΑΤΗΣΗ %
FN-E-5	1000 x 1000	5	1.00	5400	1,5	13/250	50
FN-E-5	600 x 600	5	0.36	1944	1,5	13/250	50
FN-E-5	900 x 200	5	0.18	1970	1,5	13/250	50
FN-E-5	1100 x 200	5	0.22	1180	1,5	13/250	50
FN-E-10	1000 x 1000	10	1.00	5400	1,5	13/250	50
FN-E-10	600 x 600	10	0.36	1944	1,5	13/250	50
FN-E-10	900 x 200	10	0.18	1970	1,5	13/250	50
FN-E-10	1100 x 200	10	0.22	1180	1,5	13/250	50

## ΠΡΟΦΙΛΤΡΑ ΕΠΙΠΕΔΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΣΕΙΡΑ FPS-E

- Κλάση φίλτρων κατά EN 779: G2 - EU2, G3 - EU3, G4 - EU4.
- Υλικό φίλτρου: Υαλοίνες.
- Πλαίσιο: Γαλβανιζέ.
- Μεγ. Θερμοκρασία Λειτουργίας: 180°C.
- Μεγ. Σχετική Υγρασία Λειτουργίας: 100%.
- Μέση κατακράτηση: G2 - 93%, G3 - 95%, G4 - 98%.
- Δεν περιέχει σιλικόνη.

### \* ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ:

Καμπίνες βαφής αυτοκινήτων, επίπλων.

Πρόφιλτρα σε συστοιχίες φίλτρων ενεργού άνθρακα.

**ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ:** Μεταλλικό πλαίσιο από γαλβανιζέ λαμαρίνα πάχους 0.5mm.

Πλέγμα συγκράτησης του φιλτρούλικου και στις 2 πλευρές.

Κατασκευάζονται σε όλες τις διαστάσεις.

Κατασκευάζονται σε όλα τα προφίλ.

**ΩΦΕΛΗ:** Προοδευτική πύκνωση του φίλτρου για μεγαλύτερη κατακράτηση.

## PLAIN PREFILTERS PAINT STOP



ΤΥΠΟΣ ΦΙΛΤΡΟΥ	ΚΛΑΣΗ ΦΙΛΤΡΟΥ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ mm	ΠΡΟΦΙΛ ΠΛΑΙΣΙΟΥ mm	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ m <sup>2</sup>	ΠΑΡΟΧΗ ΑΕΡΑ m <sup>3</sup> /h	ΑΡΧΙΚΗ ΠΤΩΣΗ ΠΙΕΣΗΣ Pa	ΤΕΛΙΚΗ ΠΤΩΣΗ ΠΙΕΣΗΣ Pa	ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΧΡΩΜΑΤΟΣ g/m <sup>2</sup>	ΚΑΤΑΚΡΑΤΗΣΗ ΧΡΩΜΑΤΟΣ %
FPS-E-G2-48	G2	1000 x 1000	48	1.00	1500-6300	6-30	80	3100-4300	90-95
FPS-E-G2-48	G2	500 x 500	48	0.25	375-1575	6-30	80	775-1075	90-95
FPS-E-G3-75	G3	1000 x 1000	75	1.00	1500-6300	7-40	80	3500-4700	93-97
FPS-E-G3-75	G3	500 x 500	75	0.25	375-1575	7-40	80	875-1175	93-97
FPS-E-G4-98	G4	1000 x 1000	98	1.00	1500-6300	14-60	80	3900-5050	98-99
FPS-E-G4-98	G4	500 x 500	98	0.25	375-1575	14-60	80	975-1265	98-99

