



FL-S-U

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Υλικό Φίλτρου	Ανοξείδωτο
Μεγ. Θερμοκρασία λειτουργίας	200°C
Μεγ. Σχετική υγρασία λειτουργίας	100%

Εφαρμογές

- Σε απορροφητήρες κουζινών (χοάνες-φούσκες)
- Πρόφιλτρα σε συστήματα απόσμησης
- Συγκράτηση υγρασίας και λαδιού
- Συγκράτηση άμμου

Οφέλη

- Ανθεκτικά φίλτρα με μεγάλη διάρκεια ζωής
- Πληνόμενο

Κατασκευή

Πλαίσιο	Ανοξείδωτο
Πάχος Προφίλ	41mm

- Κατασκευάζονται σε όλες τις διαστάσεις

Technical Characteristics

Filter material	Stainless steel
Max. Operating Temperature	200°C
Max. Operating R.H	100%

Applications

- In kitchen hoods
- Pre-filter in deodorization system
- For humidity and oil arrestance
- For sand arrestance

Benefits

- Durable filters with long durability
- Washable

Made of

Frame	Stainless steel
Frame Thickness	41mm

- They are manufactured in all dimensions

Τεχνικά δεδομένα / Technical data

ΤΥΠΟΣ Type	ΠΡΟΦΙΛ ΠΛΑΙΣΙΟΥ Frame Thickness	ΔΙΑΣΤΑΣΗ Dimensions	ΠΑΡΟΧΗ ΑΕΡΑ Air Flow	ΑΡΧΙΚΗ ΠΤΩΣΗ ΠΙΕΣΗΣ Initial Pressure Drop	ΜΕΤΩΠΙΚΗΤΑΧΥΤΗΤΑ Face Velocity
	mm	mm	m ³ /h	Pa	m/sec
FL-S-U	41	592x592	2500	175	2
FL-S-U	41	490x592	2000	175	2
FL-S-U	41	287x592	1250	175	2
FL-S-U	41	500x500	1800	175	2
FL-S-U	41	592x592	2000	125	1,5
FL-S-U	41	490x592	1650	125	1,5
FL-S-U	41	287x592	1000	125	1,5
FL-S-U	41	500x500	1400	125	1,5
FL-S-U	41	592x592	1300	80	1
FL-S-U	41	490x592	1100	80	1
FL-S-U	41	287x592	650	80	1
FL-S-U	41	500x500	900	80	1


 ΦΙΛΤΡΑ ΣΕ ΡΩΔΟ
 & ΠΛΑΚΕΣ

 ΠΡΟΦΙΛΤΡΑ
 ΕΠΙΠΕΔΑ

 ΠΡΟΦΙΛΤΡΑ
 Z-LINE

 ΦΙΛΤΡΑ ΛΙΠΟΥΣ
 ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ

ΣΑΚΟΦΙΛΤΡΑ

 ΣΤΑΘΕΡΑ
 ΣΑΚΟΦΙΛΤΡΑ

 ΑΠΟΛΥΤΑ -
 ΗΕΡΑ

 ΕΝΕΡΓΟΥ
 ΑΝΘΡΑΚΑ

 ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ
 ΑΠΟΣΠΗΣΗΣ