

EC

FIBERGLASS ΦΙΑΤΡΟ ΑΜΜΟΥ FIBERGLASS SAND FILTER



Διπλή τάπα αποστράγγισης.
Double drain for filter media or water discharge.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Φίλτρο από fiberglass με ενίσχυση από πολυεστέρα για μέγιστη αντίσταση πίεσης.

- ▶ Καπάκι από πολυπροπυλένιο με ενίσχυση πολυεστέρα. Προσαρμογή στο φίλτρο με 8 βίδες.
- ▶ Άνοιγμα 250mm στο επάνω μέρος του φίλτρου, για εύκολη συντήρηση και πλήρωση άμμου.
- ▶ Τάπα 1¼" για εκκένωση του μέσου φίλτρασης.
- ▶ Τάπα 1" για εκκένωση του νερού.
- ▶ Υποστήριξη 3 σημείων για τέλεια σταθερότητα φίλτρου.
- ▶ Περιλαμβάνεται πολλαπλή βαλβίδα 6 θέσεων με εξαρτήματα σύνδεσης.

DESCRIPTION

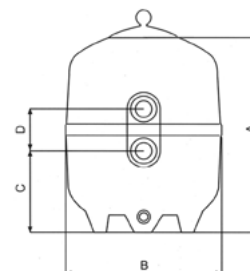
Laminated fiberglass filter with polyester reinforcement for enhanced pressure resistance.

- ▶ 8-point bolted polypropylene cover with polyester reinforcement.
- ▶ Top opening 250mm, for easy maintenance and media loading.
- ▶ Bottom drain 1¼" for filtering media discharge.
- ▶ Bottom drain 1" for water discharge.
- ▶ Three leg-supports for perfect filter stability.
- ▶ 6-way valve with connection fittings included.



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ TECHNICAL SPECIFICATIONS

3 BAR	4,5 BAR
ΠΙΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ OPERATING PRESSURE	0,5 - 2 bar
ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΙΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ MAX OPERATING PRESSURE	3 bar
ΠΙΕΣΗ ΔΟΚΙΜΗΣ TESTING PRESSURE	4,8 bar
ΜΕΓΙΣΤΗ ΘΕΡΜ. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ MAX WATER TEMPERATURE	40°C
ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΒΑΛΒΙΔΑ SELECTOR VALVE	Περιέχεται Included
ΠΙΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ OPERATING PRESSURE	0,5 - 3,5 bar
ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΙΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ MAX OPERATING PRESSURE	4,5 bar
ΠΙΕΣΗ ΔΟΚΙΜΗΣ TESTING PRESSURE	6 bar
ΜΕΓΙΣΤΗ ΘΕΡΜ. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ MAX WATER TEMPERATURE	40°C
ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΒΑΛΒΙΔΑ SELECTOR VALVE	Περιέχεται Included



Κωδικός Code	Διάμετρος Diameter Ø (mm)	Σύνδεση Connection Ø (mm)	Επιφάνεια φίλτρασης Filter surface (m ²)	Παροχή Flow rate (m ³ /h)	Άμμος Sand (kg)	Ταχύτητα φίλτρασης Filtration speed (m ³ /h/m ²)	Διαστάσεις Dimensions (mm)				
							A	B	C	D	
3 BAR	4,5 BAR										
EC-8	EC-84	510	50	0,16	8	70	50	670	510	300	150
EC-15	EC-154	650	50	0,30	15	150	50	830	650	325	185
EC-22	EC-224	830	63	0,44	22	225	50	970	830	370	195
EC-30	EC-304	950	63	0,60	30	325	50	970	950	340	195