



120m³

HB TOP

ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΚΟ ΦΙΛΤΡΟ ΑΜΜΟΥ, PRO-SERIES™
POLYETHYLENE SAND FILTER, PRO-SERIES™



ΣΩΜΑ
ΦΙΛΤΡΟΥ
TANK

ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ
EQUIPMENT



Πολλαπλή βαλβίδα
6 θέσεων Vari-Flo™
Vari-Flo™
6-position valve



Εύκολη πρόσβαση
στην άμμο αφαι-
ρώντας το κολάρο.
Removable collar
allows easy access
to sand.



Αποστράγγιση
με τάπα.
Integrated drain
plug that doubles
as a dismantling
tool.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Φυσητό φίλτρο πολυαιθυλενίου με άριστη αντίσταση στις υψηλές πιέσεις (3,5 bar).

- ▶ Σώμα κατασκευασμένο βάσει προδιαγραφών NSF.
- ▶ Υψηλή αντίσταση σε προϊόντα καθαρισμού και συντήρησης.
- ▶ Ανθεκτικό στις καιρικές συνθήκες αφού μπορεί να εγκατασταθεί και σε εξωτερικούς χώρους.
- ▶ Εύκολη συντήρηση του μέσου φίλτρασης, χωρίς να απαιτείται αφαίρεση βαλβίδας.
- ▶ Περιστρεφόμενα ντιφιούζερ για εύκολη συντήρηση.
- ▶ Φίλτραση 40-50 microns.

DESCRIPTION

Blow-molded polyethylene filter designed to withstand high operating pressures up to 3.5 bar.

- ▶ Tank manufactured in accordance with NSF standards.
- ▶ High resistance to treatment products.
- ▶ Weather-resistant construction for outdoor installation.
- ▶ Easy maintenance of the filtering medium without removing the valve.
- ▶ Swivel-mounted laterals for simplified servicing.
- ▶ Fine filtration down to 40-50 microns.



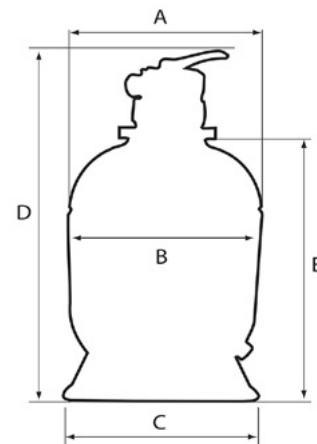
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ TECHNICAL SPECIFICATIONS

ΠΙΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ
OPERATING PRESSURE ▶ 0,5 – 1,3 bar

ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΙΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ
MAX OPERATING PRESSURE ▶ 3,5 bar

ΜΕΓΙΣΤΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ
MAX WATER TEMPERATURE ▶ 40°C

ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΒΑΛΒΙΔΑ
SELECTOR VALVE ▶ Περιέχεται
Included



Κωδικός Code	Διάμετρος Diameter Ø (mm)	Σύνδεση Connection	Επιφάνεια φίλτρασης Filter surface (m²)	Παροχή Flow rate (m³/h)	Άμμος Sand (kg)	Διαστάσεις Dimensions (mm)				
						A	B	C	D	E
S166TXE	401	1½"	0,12	6	50	401	391	371	858	598
S210TXE	511	1½"	0,20	10	100	511	500	521	989	729
S244TXE	612	1½"	0,28	14	150	612	594	521	1097	837
S0310TXE	762	2"	0,45	22	250	762	725	585	1240	934
S0360TXE	895	2"	0,64	30	350	895	880	585	1374	1068