

BPN

FIBERGLASS ΦΙΛΤΡΟ ΑΜΜΟΥ LAMINATED FIBERGLASS SAND FILTER

ACQUA SOURCE™

IMPROVED
EDITION



Περιλαμβάνεται πλήρης σετ συνδέσης.
Connection set included.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Φίλτρο από πολυεστέρα με ενίσχυση fiberglass.

- ▶ **ΒΕΛΤΙΩΜΕΝΗ ΕΚΔΟΣΗ:** Περιλαμβάνει φλάντζα/λαιμό φλάντζας και παξιμάδια, βίδες, λάστιχα, ροδέλες. Παρέχονται βάνα εξαέρωσης και μανόμετρο.
- ▶ Σταθερή βάση για τέλεια σταθερότητα φίλτρου
- ▶ Δυνατό καπάκι κλεισίματος με κοχλίες και παξιμάδια από ανοξείδωτο ατσάλι.
- ▶ Ευρύ άνοιγμα κορυφής 500mm.
- ▶ Τάπα αποστράγγισης στη βάση.
- ▶ Ελκυστικό γυαλιστερό φινιρίσμα σε μαύρο χρώμα.
- ▶ Σύστημα φιλτραρίσματος με βραχίονα συλλογής.

DESCRIPTION

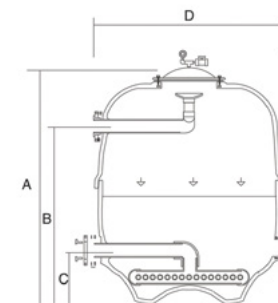
Polyester filter with fiberglass reinforcement.

- ▶ **IMPROVED EDITION:** Now includes complete set of flangers/adaptors and nuts, screws, gaskets, washers.
- ▶ Valve/pressure gauge provided.
- ▶ Stable base support for maximum filter stability.
- ▶ Heavy-duty closing lid with stainless steel stud bolts and nuts.
- ▶ Wide 500mm top opening.
- ▶ Drain bottom cap.
- ▶ Attractive black gelcoat gloss finish.
- ▶ Filtration system using arm collector.



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ TECHNICAL SPECIFICATIONS

3 BAR	4 BAR
<p>ΠΙΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ OPERATING PRESSURE</p> <p>0,5 – 2 kg/cm²</p>	<p>ΠΙΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ OPERATING PRESSURE</p> <p>3,5 – 4 kg/cm²</p>
<p>ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΙΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ MAX OPERATING PRESSURE</p> <p>2,5 kg/cm²</p>	<p>ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΙΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ MAX OPERATING PRESSURE</p> <p>4 kg/cm²</p>
<p>ΠΙΕΣΗ ΔΟΚΙΜΗΣ TESTING PRESSURE</p> <p>5 kg/cm²</p>	<p>ΠΙΕΣΗ ΔΟΚΙΜΗΣ TESTING PRESSURE</p> <p>6 kg/cm²</p>
<p>ΜΕΓΙΣΤΗ ΘΕΡΜ. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ MAX WATER TEMPERATURE</p> <p>40°C</p>	<p>ΜΕΓΙΣΤΗ ΘΕΡΜ. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ MAX WATER TEMPERATURE</p> <p>40°C</p>
<p>ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΒΑΛΒΙΔΑ SELECTOR VALVE</p> <p>Περιέχεται Included</p>	<p>ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΒΑΛΒΙΔΑ SELECTOR VALVE</p> <p>Περιέχεται Included</p>



Κωδικός Code		Διάμετρος Diameter Ø (mm)	Σύνδεση Connection	Επιφάνεια φίλτρασης Filter area (m ²)	Παροχή Flow rate (m ³ /h)			Άμμος Sand (kg)	Ύψος κλίνης Bed Depth (cm)	Διαστάσεις Dimensions (mm)			
3 BAR	4 BAR				30 m ³ /h/m ²	40 m ³ /h/m ²	50 m ³ /h/m ²			A	B	C	D
BPN-105	BPN-1054	1050	90	0,87	26	49	43	950	80	1050	630	370	1090
BPN-125	BPN-1254	1250	125	1,23	37	61	61	1250	80	1310	810	410	1290
BPN-140	BPN-1404	1400	125	1,54	46	80	77	2200	100	1650	1030	610	1440
BPN-160	BPN-1604	1600	125	2,00	60	101	100	3000	100	1600	965	560	1640
BPN-180	BPN-1804	1800	125	2,54	76	125	125	3725	100	1900	1325	755	1840
BPN-200	BPN-2004	2000	160	3,14	94	125	157	4200	100	2170	1400	850	2040