

## ΠΙΕΣΤΙΚΑ ΔΟΧΕΙΑ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ANAVALOS

### Γενικά:

**Περιγραφή:** Σχεδιασμός μονής, μη εναλλάξιμης μεμβράνης. Η μεμβράνη είναι από 100% βουτυλική σιλικόνη υψηλής αντοχής στο χλώριο ιδιαίτερου πάχους και κορυφαίας ποιότητας, κατάλληλη για πόσιμο νερό (αποφυγή βακτηριδίων και μυκήτων). Στόμιο σύνδεσης (σπείρωμα) από ανοξείδωτο χάλυβα και εσωτερική επένδυση από πολυπροπυλένιο. Όλα τα δοχεία διαθέτουν εποξειδική εξωτερική βαφή με πολυουρεθάνη (για προστασία από τον ήλιο και το θαλασσινό νερό) και κάλυμμα αεροστεγούς ορειχάλκινης βαλβίδας αέρα με σπείρωμα και O-ring. Δεν απαιτείται συντήρηση (συμπλήρωση αέρα).

### Πιστοποίηση κατά:

- ANSI / NSF Standard 61, ACS κατά WRAS
- FDA (Αμερικάνικο οργανισμό τροφίμων & φαρμάκων)

Έχουν σήμανση CE / PED και είναι σε συμμόρφωση με τα διεθνή πρότυπα UPC και IPC.

PTB-24H



PTB-60V



PTB-100V



ΠΙΕΣΤΙΚΑ ΔΟΧΕΙΑ				
Τύπος	Όγκος (lt)	Στόμιο Σύνδεσης	Διαστάσεις (mm)	
			Ύψος / Μήκος	Διάμετρος
<b>Οριζόντια Μονού Διαφράγματος</b>				
PTB-24H	24	1"	433	300
PTB-60H	60	1"	533	380
PTB-80H	80	1"	733	380
<b>Κατακόρυφα (In Line Σφαιρικά) Μονού Διαφράγματος</b>				
PTB-8L	8	1"	278	199
PTB-18L	18	1"	368	278
PTB-24L	24	1"	420	300
<b>Κατακόρυφα με βάση Μονού Διαφράγματος</b>				
PTB-60V	60	1"	575	380
PTB-80V	80	1"	820	380
PTB-100V	100	1"	960	380
PTB-150V	150	1"	985	450

- Μέγιστη πίεση λειτουργίας 10bar (Προς το παρόν δεν διατίθενται για 16bar)
- Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας 92°C. Εργοστασιακή πίεση αέρα 2bar
- Δοκιμασμένα στα 30 bar (ένα προς ένα)

