

**ΑΡΘΡΟ 13.10**  
**ΑΡΘΡΟ ΑΝΑΘΕΩΡ. ΥΔΡ 6657.1**

**Αεροεξαγωγός εισαγωγής και εξαγωγής αέρα τετραπλής ενέργειας παλινδρομικού τύπου ΤΥΠΟΣ AS-B-200**

ο οποίος δύναται να απελευθερώσει τον αέρα των σωληνώσεων κατά την πλήρωση και την λειτουργία του δικτύου.

Αποτελείται από :

- Κορμός από χυτοσίδηρο GGG 40 / GGG 50, DIN 1693/ EN1563 για διατομές Φ 50, Φ 80, Φ 100
- Πλωτήρας εξωτερικός από Πολυκετάλη
- Πλωτήρας μεσαίος από Πολυκετάλη
- Πλωτήρας εσωτερικός από Πολυπροπυλένιο
- Δακτύλιος στεγανότητας από EPDM
- Άξονας από Πολυπροπυλένιο
- Σύνδεση στο δίκτυο με φλάντζες κατά ISO 7005-1/20 ISO 2531 / EN 1092-2 DIN 2501/28604 έως 28607 BS 4504/1772 NFE K29-103 UNI 2277-67 UNI 2278-67

		PN 10		PN 16	
DN	Κωδ.	Τιμή	Κωδ.	Τιμή	
50		90		102	
80		119		137	
100		173		200	

Τοποθέτηση, μικροϋλικά 10% προσαύξηση στις τιμές μονάδος

**Αεροεξαγωγός εισαγωγής και εξαγωγής αέρα τετραπλής ενέργειας παλινδρομικού τύπου τριπλής ενεργείας τύπος AS-B-200B1**

με σπείρωμα, ο οποίος δύναται να απελευθερώσει τον αέρα των σωληνώσεων κατά την πλήρωση και την λειτουργία του δικτύου, (όπως άρθρο 13.10)

Σύνδεση στο δίκτυο με εξωτερικό σπείρωμα.

		PN 10		PN 16	
DN	Κωδ.	Τιμή	Κωδ.	Τιμή	
1"		101		115	
2"		101		115	
3"		134		153	

Τοποθέτηση, μικροϋλικά 10% προσαύξηση στις τιμές μονάδος

