



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- 1 - Συμπιεστής αέρα 140 L/min @ 8 bar max. με αεροφ. 24 L
- 2 - Φίλτρο στερεών 0,1 μm @ ελαίων 0,01 ppm
- 3 - Ξηραντήρας αέρα 18,3 L/min @ 5 - 16 bar g
- 4 - Μειωτήρας πίεσης
- 5 - Μανόμετρο
- 6 - Αντλία ανοξειδωτή 1,2 m³/h @ 26,7 M.Y.Σ.
- 7 - Οζονιστήρας
- 8 - Κεραμικός διαχύτης 11 L/min
- 9 - Δοχείο επαφής D = 110 mm x H = 2000 mm

**AQUA
CHEM**



ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΝΕΡΟΥ ΚΑΙ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

AMAZONΩΝ 1, 55133 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, Τηλ.2310456657 Fax.2310456657

Πελάτης:

Θέμα: Πιλοτική Μονάδα Οζονισμού, 2 g/h από ατμοσφ. αέρα ή 4 g/h από ξηρό αέρα ή 10 g/h από οξυγόνο

Αρ. Σχεδίου: 250-04-S

Σχεδιάσθηκε: Β.Ν.

Ημ/νια: 09/03/06

Ελέγχθηκε: Α.Π.