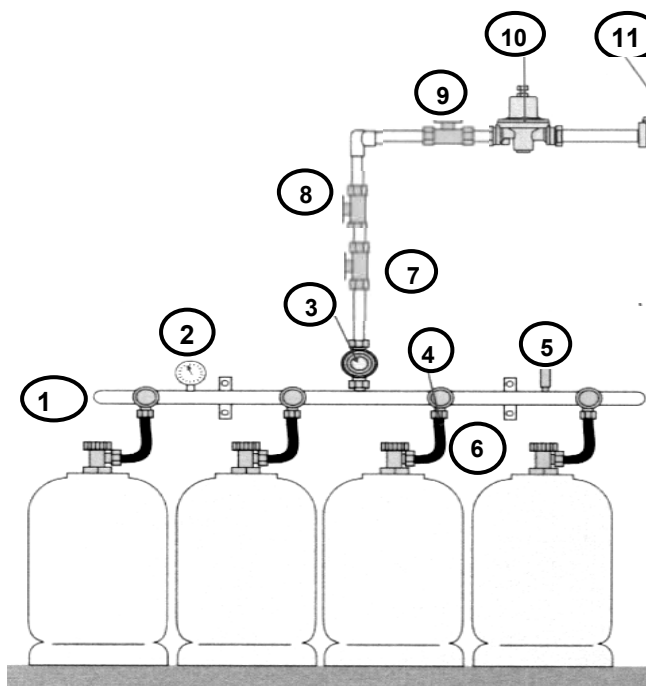
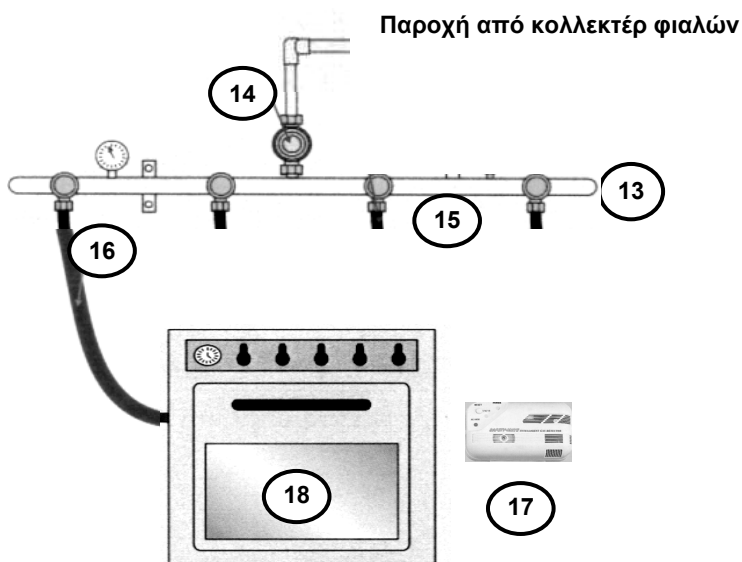
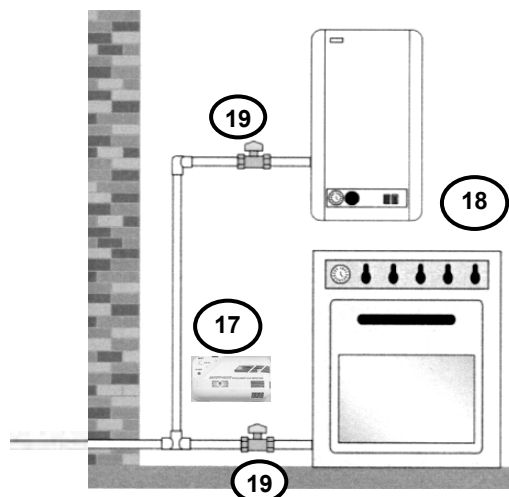


Σχέδιο εγκατάστασης κολλεκτέρ φιαλών υγραερίου με τις καταναλώσεις (Κατηγορία Ι)



- 1 Κολλεκτέρ
- 2 Μανόμετρο του Κολλεκτέρ
- 3 Ρυθμιστής Υψ.Πίεσης με μανόμετρο,
- 4 Διακόπτες αντεπιστροφής του Κολλεκτέρ
- 5 Ασφαλιστικό του Κολλεκτέρ
- 6 Φλεξίμπλ σύνδεσης Φιάλης με το Κολλεκτέρ
- 7 Ασφαλιστικό γραμμής 3 bar
- 8 Βαλβίδα υπερβολικής ροής 50 Kg/h
- 9 Φίλτρο γραμμής
- 10 Ηλεκτροβάνα χειροκίνητης επαναφοράς
- 11 Ρυθμιστής Χαμηλής Πίεσης
- 12 Γενικός Διακόπτης

- 13 Διανομέας συσκευών Χαμ. Πίεσης με μανόμετρο
- 14 Γεν. Διακόπτης του Διανομέα με **Θερμική βαλβίδα**
- 15 Διακόπτης Διανομέα
- 16 Εύκαμπτος ανοξείδωτος σωλήνας για την σύνδεση των συσκευών **χωρίς λάστιχο**
- 17 Ανιχνευτής διαρροής υγραερίου
- 18 Συσκευή αερίου χαμηλής πίεσης
- 19 Διακόπτης με **Θερμική βαλβίδα**



Προσοχή

Σύμφωνα με τον νέο κανονισμό εσωτερικών εγκαταστάσεων υγραερίου 31856 Φ.Ε.Κ. 1257 της 3/9/ 2003

ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ Η πίεση του υγραερίου άνω των 50 mbar εντός των κτηρίων

Δώστε ιδιαίτερη προσοχή στις διαμέτρους των σωληνώσεων.

Ζητήστε μας να σας στείλουμε σε CD τον νέο κανονισμό Φ.Ε.Κ 1257 Δωρεάν