

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΜΑΝΟΜΕΤΡΟΥ ΦΙΑΛΗΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ
ΜΕ ΡΟΟΜΕΤΡΟ & ΥΓΡΑΝΤΗΡΑ

- Μανόμετρο κατάλληλο για την παροχή φαρμακευτικού οξυγόνου από την πηγή (φιάλη οξυγόνου)
- Προσαρμόζεται στις φιάλες οξυγόνου, με κλείστρο σύμφωνα με την TOTEE 2491/86
- Διαθέτει ορειχάλκινο χρωμιομένο σώμα, συμπαγής κατασκευής, μικρών διαστάσεων
- Διαθέτει ασφαλιστικό προστασία από την υπερπίεση
- Θα διαθέτει έξοδο με σπείρωμα 9/16''
- Διαθέτει μανόμετρο ένδειξης πληρότητας φιάλης, κλίμακας 0-315bar κατασκευασμένο σύμφωνα με την ευρωπαϊκή οδηγία EN 837
- Ροόμετρο κατάλληλο για ενήλικους και ανηλίκους , το οποίος συνδέεται με λήψεις, σύμφωνα με το πρότυπο.
- Διαθέτει έξοδο κοχλιωτή με σπείρωμα 9/16 UNF M, για την σύνδεση διαφόρων συσκευών.
- Το σώμα του είναι κατασκευασμένο από μεταλλικό υλικό και η μετρική διάταξη (στήλη) από διάφανο μεταλλικό υλικό.
- Έχει δυνατότητα συνεχούς ρύθμισης της ροής μέχρι 15lit/min με περιστροφικό διακόπτη
- Η διαβάθμιση ξεκινάει από 5 lit/min και συνεχίζει αυξανόμενη έως 15 lit/min
- Φέρει πιστοποίηση CE, καθώς και όλες τις προβλεπόμενοι συμβολισμοί (ΟΞΥΓΟΝΟ, USE NO OIL κλπ)
- Συνοδεύεται από εγχειρίδιο οδηγιών χρήσης στα Ελληνικά
- Εγγύηση δύο έτη και δεκαετή επάρκεια ανταλλακτικών.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΥΓΡΑΝΤΗΡΑ ΟΞΥΓΟΝΟΥ

- Είναι τύπου φουσαλίδων, πολλαπλών χρήσεων αποστειρούμενος και όχι μίας χρήσης (με δυνατότητα αποστείρωσης δια κλιβανισμού ή με χημικά μέσα)
- Είναι ανθεκτικής κατασκευής από άθραυστο υλικό
- Συνδέεται στο ροόμετρο, μέσο κοχλιωτού μεταλλικού συνδέσμου, με σπείρωμα και αποσπάται από αυτό εύκολα, με το χέρι, εξασφαλίζοντας στεγανότητα κατά την σύσφιξη. Διαθέτει μεταλλική είσοδο και έξοδο
- Όγκος δοχείου 200 - 250ml
- Αντέχει πίεση άνω των 4 bar
- Διαθέτει βαλβίδα ασφαλείας
- Η φιάλη του νερού είναι διάφανη και έχει ενδείξεις μέγιστης και ελάχιστης στάθμης νερού.
- Διαθέτει πιστοποίηση CE & Είναι συμβατό με EN ISO
- Ο υγραντήρας καλύπτει τις τεχνικές προδιαγραφές και είναι έτσι κατασκευασμένος ώστε συμμορφώνεται πλήρως με την 93/42/EEC Ευρωπαϊκή Οδηγία