

FICHE TECHNIQUE

Mélangeur air-oxygène Adulte / Pédiatrique



Le mélangeur air-oxygène médical GENTEC® est un dispositif médical utilisé pour mélanger de l'air et de l'oxygène de qualité médicale à une concentration allant de 21 % à 100 % d'oxygène. Les connexions d'entrée de gaz sont standard DISS ou NIST. Les entrées sont clairement marquées et étiquetées au bas du mélangeur. Les sorties sont des connexions d'oxygène mâles DISS standard. Un bouton de réglage de la concentration est situé sur le panneau avant du mélangeur pour définir le mélange FIO₂ spécifique souhaité.

Caractéristique

- Convient pour une utilisation dans les salles d'urgence et les unités de soins intensifs où une concentration précise d'oxygène est requise.
- La valve doseuse à double extrémité permet un réglage facile de la concentration d'oxygène de 21 % à 100 %.
- Un mécanisme d'équilibrage de pression en deux étapes est adopté pour fournir une concentration d'oxygène constante.
- Deux ports de sortie et une vanne de purge permettent une large gamme d'applications.
- Un mécanisme de dérivation et d'alarme interne garantit une utilisation sûre.
- Précision : ± 3 % FS

Numéro de modelé : GMXI120E-AIR/02 Plage de pression de service : 60-75 livres par pouce carre
Plage de débit de livraison totale : 5 – 120 L/min Connexion de sortie : CGA 1240 DISS Remarques :
Norme ISO