

CIRCUITO SLIMLINE RESMED



DESCRIZIONE

Il tubo SlimLine™ è un circuito respiratorio più leggero del 40%, più sottile del 20% e che occupa il 35% di spazio in meno rispetto a un circuito standard, fornendo più flessibilità e meno resistenza grazie all'utilizzo di materiali più leggeri.

Resmed presenta un design che rende facile attaccare e rimuovere il tubo dalla maschera e dalla macchina È rimovibile per consentire le operazioni di pulizia e disinfezione.

SlimLine Air non contiene lattice in nessuno dei componenti.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiale costruttivo:
□ Plastica flessibile
Dimensioni:
□ Lunghezza 180 cm. □ Diametro interno 15 mm
Ricondizionamento:
☐ Disinfezione termica di alto livello
☐ Disinfezione chimica di alto livello