

SCS 910- SUPORTE PARA CILINDRO DE O²



Este suporte foi desenvolvido com o objetivo de facilitar o transporte do cilindro de O² durante a remoção de pacientes que necessitem de auxílio respiratório.

CARACTERÍSTICAS

Estrutura em chapa de aço carbono pintada
02 cintos de velcro para fixação do cilindro
Permite acoplagem em diferentes posições na maca
Comporta cilindros de até 230mm de diâmetro
Acompanha sistema de encaixe para transporte em ambulância
Compatível com as macas MRS 310 / MWS 320 / MXS 330 / MCS 360

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Altura total: 508mm
Largura total: 139mm
Comprimento total: 176mm
Peso Líquido: 1,8Kg
Capacidade de Carga: 10,00Kg