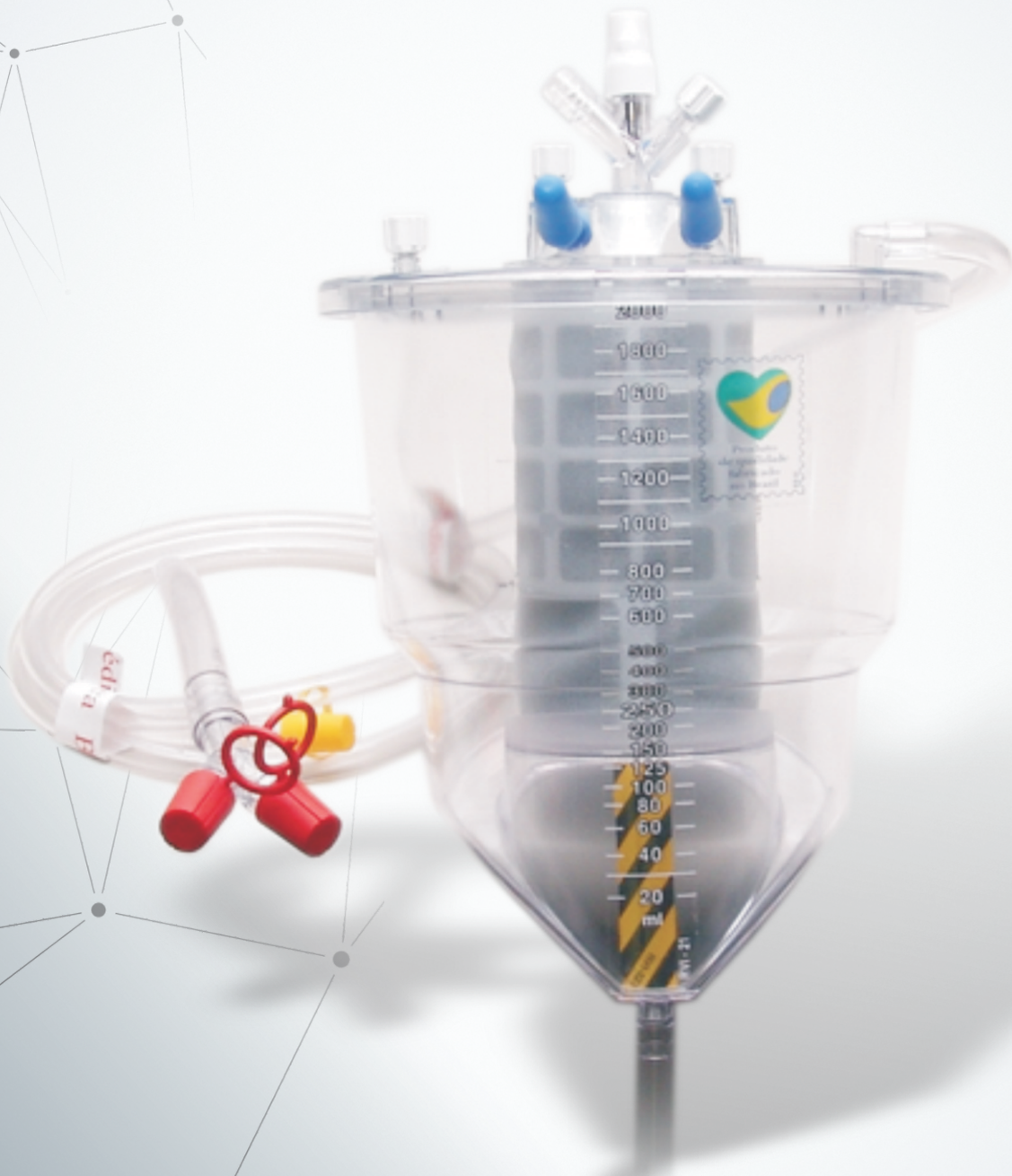


CONJUNTO PARA AUTOTRANSFUSÃO



Descrição: O Conjunto para Autotransusão é constituído de um reservatório de policarbonato com capacidade para 2.000ml. Possui sistema para rompimento de bolhas e filtro de poliéster para retenção de partículas de diâmetro superior a 150µm e tubos de PVC.

Indicação: O produto é indicado para procedimentos cirúrgicos ou pós-operatório para coleta do sangue extravasado. Este sangue será filtrado para posterior reinfusão ao paciente. Esta técnica utiliza o vácuo para aspirar o sangramento.



Código

225645
Conjunto para Autotransusão

Sistema de Autotransusão SPA	Sistema de Autotransusão	Sistema de Autotransusão BPSP
Matéria prima: Policarbonato	Matéria prima: Policarbonato	Matéria prima: Policarbonato
Capacidade do Reservatório: (2000 ml)	Capacidade do Reservatório: (2000 ml)	Capacidade do Frasco: (1000 ml)
Tubo PVC aspirador ¼ (Conector de saída com luer fêmea)	Conector dos aspiradores: ¼	Cateter: 3/8 x 45cm
Filtro de Sangue aspirado: 150um	Filtro de Sangue aspirado: 150um	Dreno sucção: AD 300
Saída do Reservatório: ¼	Saída do Reservatório: ¼	
Aspirador Acrílico	Conector: Y 3/8 x 3/8 x 3/8	
Conector: Y 3/8 x 3/8 x 3/8		