

Estrutura

Material das laterais e da alça para transporte: Fabricado com material super-resistente Rip-Stop 600, tecido 100% poliéster, com impermeabilização através de resina de PVC no lado interno do tecido e acabamento hidrorrepelente no lado externo, conferindo ao produto a característica de repelir água e óleo, além de retardar a propagação do fogo. Possui aditivo antimicrobiano e bactericida.

Fundo

Material do fundo: Fabricado com material Cordura 1000, na cor preta, produzido com fios de nylon de alta resistência, com impermeabilização através de resina de PVC no lado interno do tecido e acabamento hidrorrepelente no lado externo, conferindo ao produto a característica de repelir água e óleo, além de retardar a propagação do fogo. Possui aditivo antimicrobiano e bactericida.

Zíper, deslizador e trava utilizados no fundo do puff

Cadarços multifilamentos texturizados de poliéster.

Dentes: monofilamento de poliéster.

Deslizador: Composto por 5 peças, sendo chassi, puxador e capa injetados em Zamak, mola de aço inoxidável e pino e trava em latão.

Linha: Costura reforçada em cada gomo da pera com linha de nylon 40.

Capa interna: Com 2 bocas.

Material: Viscosofit Stretch, composto por 95% de poliéster e 5% de elastano, na cor branca.

Zíper, deslizador e trava utilizados nas 2 bocas da capa interna

Cadarços multifilamentos texturizados de poliéster.

Dentes: monofilamento de poliéster.

Deslizador: Composto por 5 peças, sendo chassi, puxador e capa injetados em Zamak, mola de aço inoxidável e pino e trava em latão.

Capa interna para preenchimento

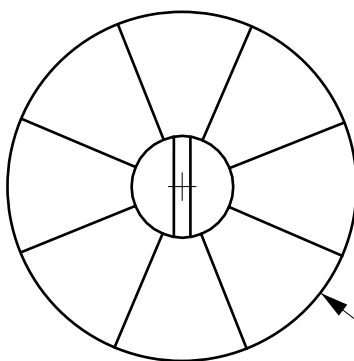
Material: Fabricada em tecido KT Cutias Cru, composto por substrato 100% poliéster.

Preenchimento

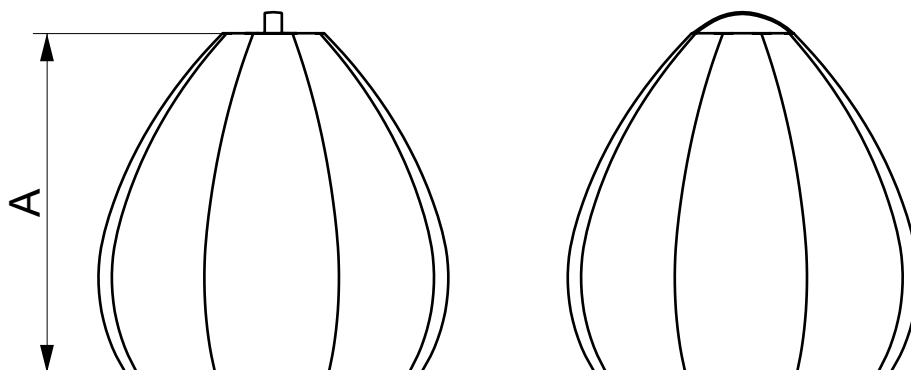
Com pérolas de EPS (poliestireno expandido) de até 3 mm de diâmetro.

Garantia

[Clique para consultar nosso Termo de garantia.](#)



Ø 500 mm



Dimensões(mm) Tolerância(±10)mm	
Modelo	Alt.(A)
5001PP	500
5001P	700