



Solução simples para envase de líquidos e cremes em seringas ou sachês



*Duas funções:

- 1. Encher seringas
- 2. Encher sachês e selar

Incluso também a opção de colocar uma sacola protetora e selar.





Solução acessível e automatizada:

Ganho de produtividade para o operador e precisão nas dosagens

iBFill é uma solução tecnológica automatizada para fracionamento de pequenos lotes de líquidos e cremes em sachês* ou seringas, na quantidade precisa, evitando desperdícios e otimizando o tempo e a entrega.

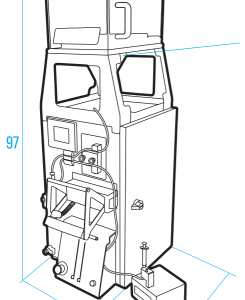
Enche e sela, podendo também acomodar o produto numa embalagem de proteção.

*Cremes de alta viscosidade necessitam de aprovação do departamento técnico.

- · Primeira linha de automação hospitalar
- · Fracionamento de líquidos, ideal para xaropes e outros produtos do hospital
- · Enche seringas e sachês
- · Embala
- · Fracionamento econômico
- · Dosagem precisa

· Embalagem econômica, segura, selada e com sistema abre-fácil





Sistema de enchimento com funil.



Tubo sanitizado adicional para alternar com a troca do produto na máquina.



Área da mesa

necessária: 70 × 70 cm

Distribuído por:

38



Presente em mais de 1.000 hospitais em 27 países

Produzido por:



www.opuspac.com www.opuspac-university.com info@opuspac.com



