

POUPA CHOPP – ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

DESCRIÇÃO – Poupa Chopp

O Poupa Chopp bloqueia o fluxo da linha de chopp assim que o barril esvazia. Ele reduz a perda de cerveja normalmente associada à mudança de barril, reduzindo portanto os custos operacionais.

Uma vez que a linha de chopp está sempre com produto todo o tempo, o crescimento microbiológico na linha diminui significativamente.

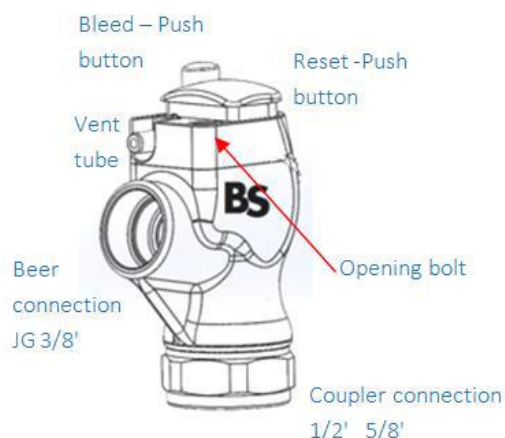
O Poupa Chop deve ser limpo a cada 1 ou 2 semanas, durante a limpeza do sistema. Ele deve ser completamente desmontado para a limpeza.

Benefícios do Produto

- ✓ É instalado no sistema de chopp em minutos, diretamente na extratora. A instalação não exige qualquer alteração no sistema já existente, como conectores ou mangueiras.
- ✓ Substituição rápida e fácil do barril - A equipe do bar é capaz de trocar o barril de forma mais rápida, permitindo voltar a servir mais rapidamente os clientes.
- ✓ Drenagem - os 2-3 cc de espuma presa na extratora pode ser sangrada em segundos diretamente do barril.
- ✓ Higiene - o novo modelo impede a acumulação de bactérias no Poupa-Chopp. Seu novo design melhorou a higiene.
- ✓ Dispositivo menor - menor custo de envio ou armazenagem
- ✓ Tamanho e conexões: [1/2", 5/8", John Guest]

Especificações técnicas

Dimensões	Altura 7cm Peso 60gr
Fluxo mínimo da linha	1 litro / min
Fluxo máximo da linha	12 litros / min (20 pints)
Pressão máxima de operação	100 psi
Os materiais que entram em contato são de qualidade "Food Grade" e são compatíveis com líquidos comuns de limpeza de linha de cerveja.	



Como funciona?

Quando o barril esvazia, o Poupa-Chopp ativa uma trava interna que bloqueia o fluxo de chopp do barril e fecha a linha de chopp a partir da extratora.

Quando um novo barril é conectado, pressionando o botão de ventilação para sangrar a espuma presa na extratora, permite que a linha permaneça livre de espuma.

A reinicialização do Poupa-Chopp vai permitir que o chopp funcione do barril para a chopeira.

Troca de Barril

1. Coloque um novo barril
2. Pressione o botão menor para sangrar o Poupa-Chopp
3. Pressione o botão maior para reiniciar o sistema

Serviço e manutenção, estes custos de TRABALHO são os recursos mais caros no gerenciamento da linha de chopp para bares e cervejarias. Acreditamos que o uso do nosso Poupa-Chopp pode reduzir esses custos através de uma instalação simples e menos pedidos de manutenção.