

CARBOFLASH FOOD



- Montagem em garrafa com tubo prolongador
- Adequado para gases de qualidade alimentar. Cumpre os regulamentos alimentares (CE) n ° 1935/2004.
- Flexível de alta pressão Montagem em garrafa com tubo prolongador

Alimentação

Aplicação

CARBOFLASH FOOD é uma unidade móvel, autónoma, que permite, a partir de uma garrafa (CO2 ALGAL 2 TP) directamente no local, uma produção de “neve carbónica” bem como uma nuvem de gás carbónico de fase gasosa. (-78°C à pressão atmosférica)

O gelo seco assim produzido garante uma muito boa inertização da vindima no transporte, no tegãode recepção, lagares, prensas e cubas.

Este processo garante uma proteção muito boa contra a oxidação

Concebido para o arranque:

Dióxido de carbono em fase líquida (CO2 TP)

Exceto:

Todos os outros gases

Especificação

LOGOTIPO ALIMENTAR flexível em FEP

pressão de operação 250 bar

Vantagens

FÁCIL DE USAR E ECONÔMICO:

Proteção combinada e efeito de resfriamento para reduzir as partidas de fermentação

Uma dosagem simples e visual: assim que a nuvem aparece, a injeção deve ser interrompida (30 s de injeção para 1,5 hl)

SEGURANÇA:

maior segurança com um disco de ruptura integrado e cabo anti-chicote de aço inoxidável
Punho dimensionado para 310 bar

Info +

O flexível tem uma vida útil máxima de 5 anos a partir da data de fabricação

Dimensões

Comprimento (L) : 5 m

Ø1 : 6 mm

Manual de instruções

OP 902

Ligação

Racor de entrada: Entrada: conexão de entrada alta pressão (AP) de acordo com o gás

Produto

Referência	Designação curta	Gás	Racor de entrada
210232	CARBOFLASH L=5M NF C FOOD	CO2	Tipo C(NF)

Peças de substituição

Referência	peças de substituição	Designação longa
210232	212296	PUNHADO SUBSTITUIÇÃO CARBOFLASH FOOD entrada : G3/8 F - saída : G1/4 F