

DEBITÓMETROS-REGULADORES DE ALTA PRESSÃO DYNAREG 100L/MIN FOOD

Made in Europe



- · Regulador-debitómetro mecânico AP mono estágio
- Montagem em garrafa de 200 bar entrada por trás
- Adequado para gases de qualidade alimentar.
 Cumpre os regulamentos alimentares (CE) n °
 1935/2004.
- Em liga leve e latão niquelado

Alimentação

Aplicação

ERROR: INVALID HTML

Concebido para o arranque:

Especificação

ERROR: INVALID HTML

Matériais

CorpoLatão niquelado

Vantagens

ERROR: INVALID HTML

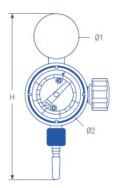
Classe de precisão 10 de acordo com a norma EN ISO2503

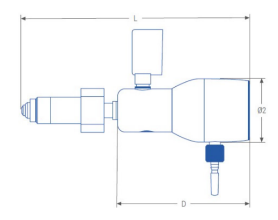
Comprimento (L): 200 mm

Altura (H): 157 mm

Ø1:50 mm **Ø2**: 56 mm

Peso líquido: 1.3 kg





Manual de instruções

OP 111

Ligação

Racor de entrada: Conexão alta pressão (AP) de acordo com o

Racor de saída: Saída: M 12 x 1 à direita

Configuração do modelo

Os redutores debitómetros DYNAREG são fornecidos com um raccord de entrada alta pressão adaptada ao tipo de gás utilizado e com um raccord de saida. São equipados na origem de um manométro alta pressão e de uma válvula de segurança.

Produto

Referência	Designação curta	Gás	Racor de entrada	Racor da saída
209404	RED-DEB DYNAREG N2 100L/MIN NF C-OC4/6MM	N2	NF C	OL 4/6mm