

# FICHA TÉCNICA

SDGM

Equipamentos

## REDUTORES DE LINHA DCN300 AG 50-18-400

### MODELO

REDUTORES DE LINHA



### REFERÊNCIAS DOS DISPOSITIVOS MÉDICOS

- **FABRICANTE:** ALMS

### DESCRIÇÃO

Os redutores de linha DCn300 são utilizados como segunda redução para redes de abastecimento.

Concebidos para utilização em gases medicinais, são fabricados em latão niquelado. São fornecidos com um manómetro de saída e sem acessórios.

### CONFIGURAÇÃO

**Comprimento (L) :** 67 mm  
**Altura (H) :** 134 mm  
**Profundidade (D) :** 102 mm  
**Ø1 :** 50 mm  
**Peso líquido :** 1,2 kg

**Pressão de entrada máxima a 15°C :** 50 bar  
**Pressão de saída :** 1 a 18 bar  
**Fluxo nominal de azoto :** 400 Nm<sup>3</sup>/h\*  
**Filtro de entrada :** 100 microns

**Ligação de entrada :** 1 porta de entrada G 1/2" fêmea  
**Ligação de saída :** 1 porta de saída G 1/2" fêmea



### GAMA PRODUTOS (CONFIGURAÇÃO STANDARD)

CÓDIGO	DESIGNAÇÃO	FORNECIMENTO	FABRICANTE
153721	RED DCn300 AG 50-18-400	UNI	ALMS

Aconselha-se a leitura cuidadosa da rotulagem e instruções de utilização e outros elementos de segurança do equipamento antes da sua utilização.

Fabricante: Air Liquide Medical Systems S.A. Parc de Haute Technologie, 6 rue Georges Besse, 92182, Antony Cedex – France