

# LINJE REGULATORER

## DCN300 FLAMAL 50-7-50



- Linje regulator - et trins
- Montering på rørledning
- Velegnet til FLAMAL gasser.
- Udført i forniklet messing

Skæring, industriel proces

### Applikationer

DCn300-regulatorer anvendes som andet trin til gasforsyning af røret i produktionsanlæg.

#### Designet til implementering af

Ethylen, Metan, Propan, propylen

### Specifikationer

Maximal inlet pressure at 15°C ..... 50 bar

Outlet Pressure..... 0,8 til 7 bar

Nominal nitrogen flow ..... 50 Nm<sup>3</sup>/h\*

Arbejdstemperatur: -20 ° C til + 50 ° C.

\* Nominel Nitrogen strømningshastighed ved 15 ° C.

### Material

Hus ..... Forniklet messing

Sæde ..... Messing

Ventil ..... Messing FKM (VITON®) belagt

Membran ..... PA-FKM

Filter ..... FKM (Viton®)

Kobber legering mekanisme, Ø

Manometer ..... 50mm

Pakning ..... Aluminium, FKM

Monel® er et varemærke tilhørende Special Metals Corporation.

## Dimensioner

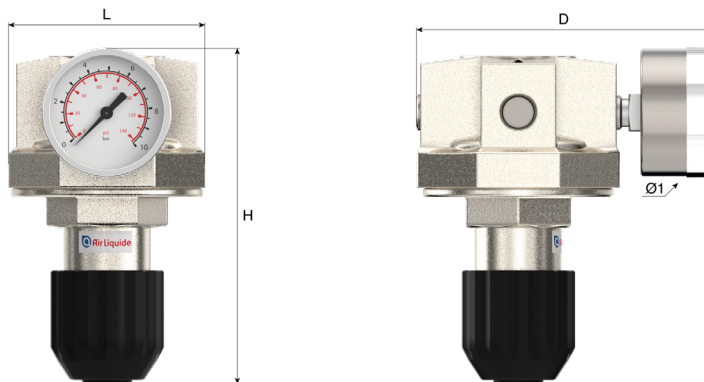
Længde (L) : 67 mm

Højde (H) : 134 mm

Dybde (D) : 102 mm

Ø2 : 50 mm

Nettovægt : 1.2 kg



## Brugermanualer

OP 212 - DCn300

## Tilslutning

**Indgangstilslutning:** 1 indgangstilslutning G 1/2" indvendigt gevind

**Afgangstilslutning:** 1 afgangstilslutning G 1/2" indvendigt gevind

## Produkter

| Model  | Varenummer                | Kort beskrivelse | Gas    |       | Flow                  | Indgangstilslutning     | Afgangstilslutning           | Material |
|--------|---------------------------|------------------|--------|-------|-----------------------|-------------------------|------------------------------|----------|
| 149385 | REG DCN300 FLAMAL 50-7-50 | CnHm             | 50 bar | 7 bar | 50 Nm <sup>3</sup> /h | G 1/2 indvendigt gevind | G 1/2 BSPP indvendigt gevind | Messing  |

## Spare parts

| Model  | SP Number | Long designation   |
|--------|-----------|--|
| 149385 | 18525     | Trykmåler 0-10 Bar Ø 50mm Bagindgang G1/4 til DCn100, 300, 500/2 og 800/2 Messing-Cr |