

LEDNINGSREGULATORER DCN800 AG 50-6-600 FOOD



- Lågtrycksregulator - Enstegs reducering
- Montering på rörledning
- Lämplig för ALIGAL gaser
- Tillverkad av förnicklad mässing

Livsmedel, Dryck

Användningsområden

Applikationer

Gaser av ALIGAL™ gaser

Specifikationer

Maximalt inloppstryck vid 15°C 50 bar

Nominellt flöde nitrogen 600 m³/h*

Drifttemperatur: -20 °C till +50 °C.

* Nominellt nitrogenflöde vid 15 °C.

Material

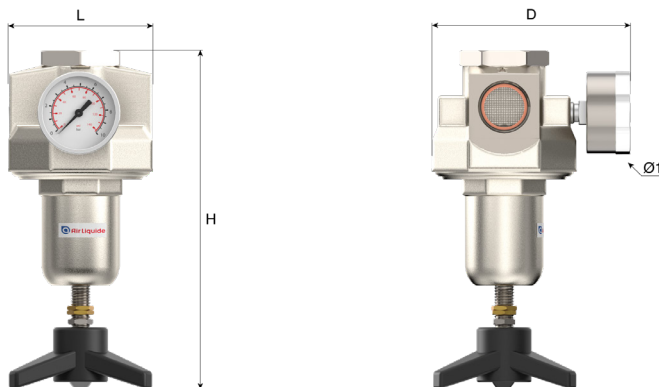
Hus	Nickelpläterad mässing
Säte	Mässing
Huvudventil	NBR
Membran	PA-FKM, EPDM
Filter	Monel®
	Mekanism i koppar legering, Ø
Manometer	50mm
Packning	Koppar, EPDM

Funktioner och Fördelar

En del av det nya matområdet

Dimensioner

Längd (L) : 94 mm
Höjd (H) : 218 mm
Djup (D) : 127 mm
Ø1 : 50 mm
Nettovikt : 2.5 kg



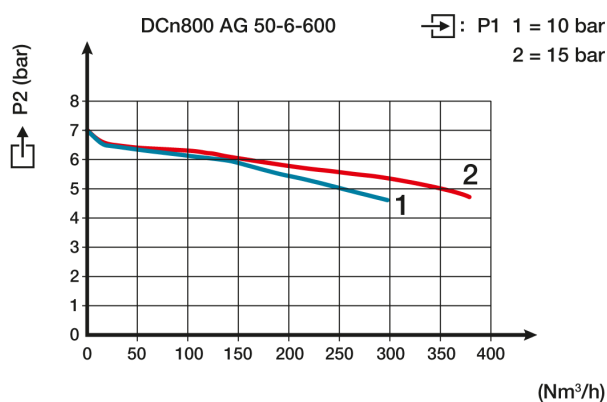
Bruksanvisningar

OP 212 - DCn800

Anslutning

Inloppsanslutning: 1 inloppsanslutning G 1" invändig gänga
Utloppsanslutning: G 1 BSPP invändig gänga

Flödeskurva



Produkter

Produkt	Kort Beskrivning	Gas	Max.	Max.	Flöde	Inloppsanslutning	Utloppsanslutning	Material
193962	REG DCN800 AG 50-6-600 FOOD	Luft, CO2, inerta gaser, H2, O2	50 bar	6 bar	600 Nm³/h	G 1 BSPP F	G 1 BSPP F	Mässing