

# LIJNREDUCEERVENTIELEN DCN800 AG 50-12-900 FOOD



- Lagedruk reduceerventiel - Enkeltraps
- Montage op leidingnet
- Geschikt voor ALIGAL
- In vernikkeld messing

Food, Dranken

## Toepassingsgebieden

**Ontworpen voor implementatie van:**

Gassen uit het ALIGAL™ gamma

## Specificaties

Maximale ingangsdruk bij 15°C ..... 50 bar

Nominaal debiet in N2 ..... 900 Nm<sup>3</sup>/h\*

Bedrijfstemperatuur: -20°C tot + 50°C

\*Nominaal debiet in stikstof bij 15°C.

## Materialen

Lichaam ..... Vernikkeld messing

Zitting: ..... Messing

Klep ..... Messing EPDM gecoat

Membraan: ..... PA-FKM, EPDM

Filter: ..... Monel®

Lichtmetalen mechanisme, Ø 50

Manometer: ..... mm

Dichting ..... Koper, EPDM

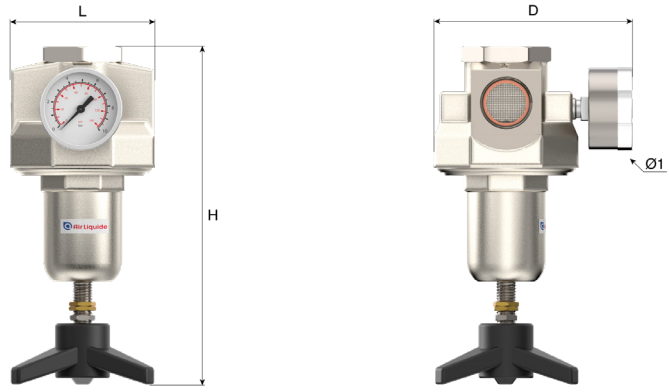
Monel® is een handelsmerk van Special Metals Corporation.

## Belangrijkste eigenschappen

Referentie van het nieuwe Food-assortiment

## Dimensies:

Lengte (L): : 94 mm  
 Hoogte (H): : 218 mm  
 Diepte (D): : 127 mm  
 Ø2 : 50 mm  
 Nettogewicht : 2.5 kg



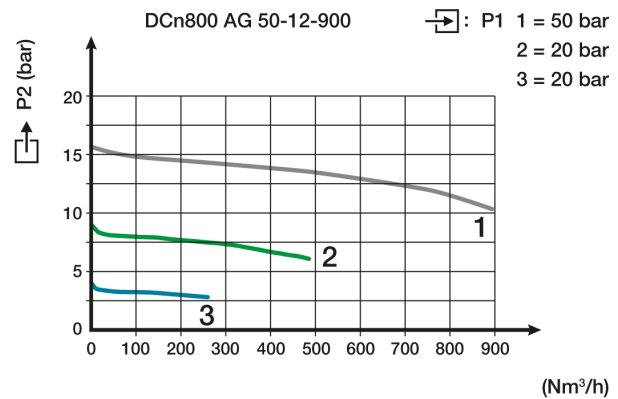
## Handleiding:

OP 212 - DCn800

## Aansluiting

Ingangskoppeling: 1 ingang G 1" vrouwelijk  
 Uitgangskoppeling: 1 uitgang G 1" vrouwelijk

## Flow curve



## Producten:

Referentie	Korte beschrijving:	Gas	Ingangsdruk	Uitgangsdruk	Debiet	Ingangskoppeling:	Uitgangskoppeling:	Materiaal
193963	REG DCN800 AG 50-12-900 FOOD	Lucht, CO2, Neutrale gassen, H2, O2	50 bar	12 bar	900 Nm³/h	G 1 BSPP F	G 1 BSPP F	Messing

## Spare parts

Referentie	Referentie wisselstuk	Long designation
193963	18531	PRESSURE GAUGE 0-16 Bar Ø 50mm Back entry G1/4
	160143	KIT AFDICHTINGEN Koper voor manometer G1/4" van DC