

DÉTENDEURS DE LIGNE

DCN300 AG 50-2.6-80 FOOD



- Détendeur Basse Pression - Simple détente
- Montage sur canalisation
- En laiton nickelé

Industrie Agro-alimentaire, Boissons

Domaines d'application

Conçu pour la mise en œuvre de :

Gaz de la gamme ALIGAL™

Spécifications

Pression maximale d'entrée à 15°C... 50 bar

Débit nominal en azote 80 Nm³/h*

Température de fonctionnement : -20°C à +50°C.

*Débit nominal en azote à 15°C.

Matières

Corps.....	Laiton nickelé
Siège	Laiton
Clapet.....	Laiton garni EPDM
Membrane	PA-FKM, EPDM
Filtre	Monel®
	Mécanisme en alliage cuivreux, Ø
Manomètre	50mm
Joint	Cuivre, EPDM

Monel® est une marque déposée de Special Metals Corporation

Les + qui font la différence

Référence de la nouvelle gamme Food

Encombrement

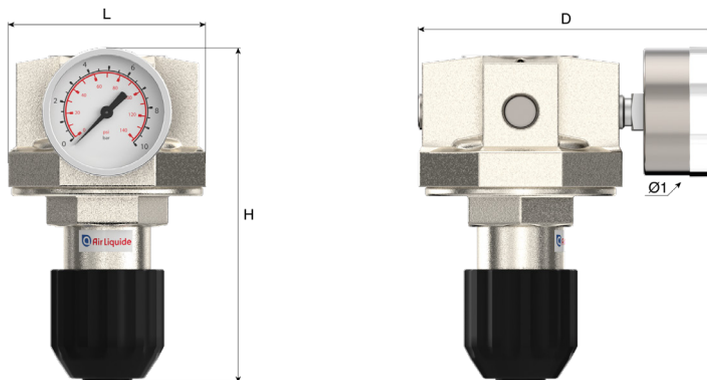
Longueur (L) : 67 mm

Hauteur (H) : 134 mm

Profondeur (D) : 102 mm

Ø1 : 50 mm

Poids net : 1.2 kg



Manuel d'emploi

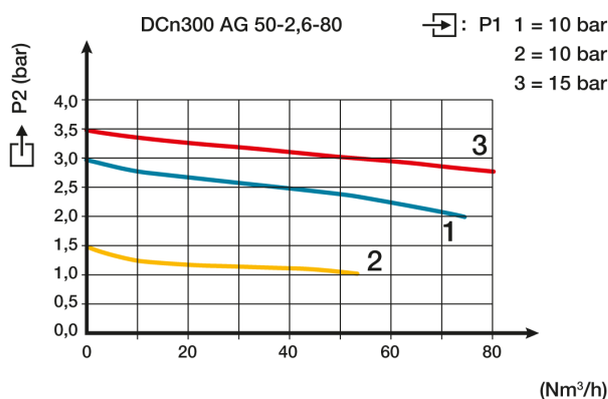
OP 212 - DCn300

Raccordement

Raccordement d'entrée : 1 port d'entrée G 1/2" femelle

Raccordement de sortie : 1 port de sortie G 1/2" femelle

Courbe de débit



Produits

Référence	Designation courte	Gaz	Pression d'entrée	Pression de sortie	Débit	Raccord d'entrée	Raccord de sortie	Matière
193965	REG DCN300 AG 50-2,6-80 FOOD	Air, CO2, Gaz inertes, H2, O2	50 bar	2,6 bar	80 Nm³/h	G 1/2 F	G 1/2 BSPP femelle	Laiton