

FINS DE LIGNE

M2DCN300 50-8-110 FOOD



- Fin de ligne industrielle - Grands débits
- Arrêt et réglage du débit. Utilisation en 2ème détente sur canalisation
- Adapté aux gaz de qualité alimentaire. Conforme à la réglementation alimentaire (CE) n°1935/2004
- En laiton nickelé

Industrie Agro-alimentaire

Domaines d'application

Conçu pour la mise en œuvre de :
ALIGAL™

A l'exception de :
Gaz combustibles

Spécifications

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

Pression de sortie8 bar

Débit nominal en azote 110 m³/h*

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

Les + qui font la différence

Référence de la nouvelle gamme Food

Encombrement

Longueur (L) : 198 mm

Hauteur (H) : 133 mm

Profondeur (D) : 137 mm

Poids net : 2 kg

Manuel d'emploi

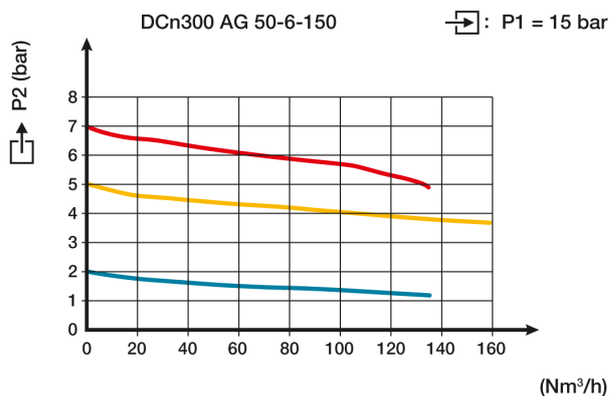
OP 410 - M2DCn300

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
193968	FDL M2DCN300 50-8-110 GN/CO2 FOOD	CO2, Gaz inertes	50 bar	8 bar	110 Nm³/h	G 1/2 F	G 1/2 BSPP femelle	Laiton nickelé