

DÉTENDEURS DE LIGNE DACC 25-10-50 FOOD



- Détendeur Basse Pression - Simple détente
- Montage sur canalisation ou tableau
- Adapté aux gaz de qualité alimentaire. Conforme à la réglementation alimentaire (CE) n°1935/2004
- En laiton chromé

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...25 bar

Pression de sortie pré réglée 10 bar

Débit nominal en azote 50 Nm³/h*

Mise sous vide possible pour purges occasionnelles, Taux de fuite intérieur/extérieur $\leq 3 \times 10^{-7}$ mbar.l/s d'hélium., Température de fonctionnement : -20°C à +50°C.

*Débit nominal en azote à 15°C.

Matières

Corps..... Laiton chromé

Siège Laiton

Clapet..... Laiton garni EPDM FDA

Membrane Acier inoxydable 316L

Manomètre Alliage cuivreux

Joint EPDM FDA

Les + qui font la différence

Référence de la nouvelle gamme Food (voir brochure)

Encombrement

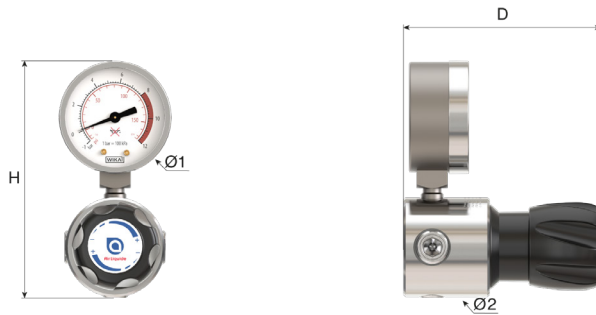
Hauteur (H) : 130 mm

Profondeur (D) : 126 mm

Ø1 : 50 mm

Ø2 : 62 mm

Poids net : 1.3 kg



Manuel d'emploi

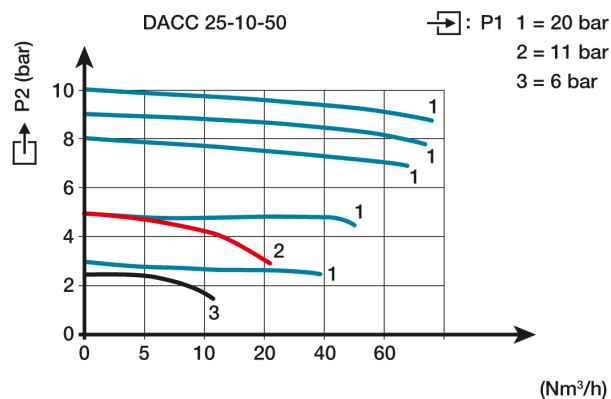
OP 250 - DACC

Raccordement

Raccordement d'entrée : 1 port d'entrée G 3/8 BSPP femelle

Raccordement de sortie : 1 port de sortie G 3/8 BSPP femelle

Courbe de débit



Produits

Référence	Designation courte	Gaz	Pression d'entrée	Pression de sortie	Débit	Raccord d'entrée	Raccord de sortie	Matière
189209	DET DACC 25-10-50 FOOD	CO2, Gaz inertes, O2	25 bar	10 bar	50 Nm³/h	G 3/8 BSPP F	G 3/8 BSPP F	Laiton
203787	DET DACC 25-10-50 FOOD DB 10MM - DB 10MM	Gaz inertes, O2	25 bar	10 bar	50 Nm³/h	DB 10mm	DB 10mm	Acier inoxydable
203788	REG DACC 25-10-50 FOOD DB 6MM - DB 6MM	Gaz inertes, O2	25 bar	10 bar	50 Nm³/h			Acier inoxydable

Options

	Référence	Désignation longue
	16558	Raccord Inox G3/8 BSPP Mâle *Double bague Diam. Ext. 6 mm Inox *Joint plat PTFCE
	16562	Raccord Inox G3/8 BSPP Mâle *Double bague Diam. Ext. 8 mm Inox *Joint plat PTFCE
	16567	Raccord Inox G3/8 BSPP Mâle *Double bague Diam. Ext. 10 mm Inox *Joint plat PTFCE

Pièces de rechange

Référence	Ref Pièce détachée	Désignation longue
189209	161472	MANOMETRE -1+10+15 Bar Laiton Ø 50 Entrée Verticale M10x1 M pour HBS