

FINS DE LIGNE PDG-B 50-10-4



- · Fin de ligne, prise de gaz murale compacte
- · Arrêt et réglage de la pression d'utilisation
- Adapté aux gaz purs
- En aluminium anodisé

Laser, Laboratoires et Analyses

Domaines d'application

Les fins de ligne **PDG-B** constituent le terminal d'un réseau de distribution de gaz dans les laboratoires ou ateliers de l'industrie.

Conçu pour la mise en œuvre de :

Gaz purs

A l'exception de :

Hydrocarbures.

Spécifications

Fixation murale avec entrée latérale (par le haut ou par le bas) ou arrière (canalisation cachée). Ils peuvent être montés, alignés sur des platines de fixation murales.

Taux de fuite intérieur/extérieur ≤ 3x10⁻⁷ mbar.l/s d'hélium., Température de

fonctionnement : -30°C à +50°C

*Oxygène et gaz comburants : Pression maximale d'utilisation 25 bar.

**Débit nominal en azote à 15°C

INFO+

Couvercles de protection du manomètre de différentes couleurs permettant l'identification du gaz

Alerte Sécurité

♂ Attention! En cas de mise en oeuvre de l'oxygène et des gaz comburants, la pression d'utilisation ne doit pas dépasser 25 bar.

Les + qui font la différence

Compact et esthétique :

Prise de gaz murale tout en un : vanne 1/4 tour, détendeur type BS réglable, manomètre. Design monobloc limitant le risque de fuites.

Technologie éprouvée :

la conception de détendeur à soufflet assure une grande précision de régulation.

Encombrement

Longueur (L): 45 mm Hauteur (H): 145 mm Profondeur (D): 108 mm

Ø1: 40 mm Poids net: 0.85 kg



Manuel d'emploi

OP 450 - PDG

Raccordement

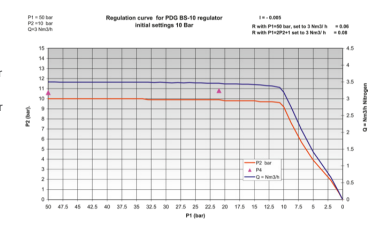
Raccordement d'entrée : G 3/8 BSPP femelle par le haut ou par l'arrière (traversée de cloison)

Raccordement de sortie: G 3/8 BSPP femelle par le bas ou par l'arrière (traversée de cloison)

Description du raccordement:

Selon nature et diamètre de la canalisation.

Courbe de débit



Configuration du modèle

Les PDG sont livrés sans raccords

Produits

Référence	Designation courte	Gaz	Pression d'entrée	Pression de sortie	Débit	Raccord d'entrée	Raccord de sortie	Matière
168689	FDL PDG-B 50-10-4	Air, CO, CO2, H2, He, N2, N20, Ar, O2	50 bar	10 bar	4 Nm³/h	G 3/8 BSPP F	G 3/8 BSPP F	Alliage léger

Options

Référence	Désignation longue		
15978	Manometre -1+10+15 Bar Ø40 mm *Entrée arrière M10X1		
16516	Raccord G 3/8 BSPP Mâle avec Olive crantée pour tuyau souple Ø Int. 4 à 6 mm		
16521	Raccord Laiton chromé G3/8 BSPP Mâle *Double bague Diam. Ext. 1/8" Laiton *Joint plat PTFCE		

Référence	Désignation longue
16522	Raccord Laiton chromé G3/8 BSPP Mâle *Double bague Diam. Ext. 6 mm Laiton *Joint plat PTFCE
16523	Raccord Laiton chromé G3/8 BSPP Mâle *Double bague Diam. Ext. 1/4" Laiton *Joint plat PTFCE
16524	Raccord Laiton chromé G3/8 BSPP Mâle *Double bague Diam. Ext. 10 mm Laiton *Joint plat PTFCE

	Référence	Désignation longue
	16526	Raccord Laiton chromé G3/8 BSPP Mâle *Double bague Diam. Ext. 8 mm Laiton *Joint plat PTFCE
001	16558	Raccord Inox G3/8 BSPP Mâle *Double bague Diam. Ext. 6 mm Inox *Joint plat PTFCE
001	16562	Raccord Inox G3/8 BSPP Mâle *Double bague Diam. Ext. 8 mm Inox *Joint plat PTFCE
001	16564	Raccord Inox G3/8 BSPP Mâle *Double bague Diam. Ext. 3/8" Inox *Joint plat PTFCE
001	16565	Raccord Inox G3/8 BSPP Mâle *Double bague Diam. Ext. 1/4" Inox *Joint plat PTFCE
001	16566	Raccord Inox G3/8 BSPP Mâle *Double bague Diam. Ext. 1/8" Inox *Joint plat PTFCE
16567		Raccord Inox G3/8 BSPP Mâle *Double bague Diam. Ext. 10 mm Inox *Joint plat PTFCE
001	16569	Raccord Inox G3/8 BSPP Mâle *Double bague Diam. Ext. 12 mm Inox *Joint plat PTFCE
	19286	Raccord G3/8 BSPP M Olive Ø8-10MM LT
U	172812	Capot pour PDG bleu pour N20 en sachet de 3 pièces

	Référence	Désignation longue	
	172813	Capot pour PDG vert foncé pour Ar en sachet de 3 pièces	
U	172814	Capot pour PDG rouge pour Combustible en sachet de 3	
	172815	Capot pour PDG blanc pour O2 en sachet de 3 pièces	
U	172816	Capot pour PDG gris pour CO2 en sachet de 3 pièces	
U	172817	Capot pour PDG marron pour He en sachet de 3 pièces	
U	172818	Capot pour PDG vert clair pour Air en sachet de 3 pièces	
	173312	Tôle support pour 2 PDG inox 304L	
	173313	Tôle support pour 3 PDG inox 304L	
	173314	Tôle support pour 1 PDG inox 304L	

Pièces de rechange

Référence	Ref Pièce détachée	Désignation longue			
	15978	Manometre -1+10+15 Bar Ø40 mm *Entrée arrière M10X1			
168689	17141	Joint plat PTFCE (Kel-F®) 14,5x10x2			
	167800	KIT de Joints plat pour manomètre M10x1 (2 joints			