

# DÉTENDEURS DE LIGNE LH-L 200-10-15



- Détendeur - Simple détente
- Montage sur canalisation ou tableau
- Adapté aux gaz purs et mélanges, non corrosifs
- En laiton chromé

Laboratoires et Analyses

## Domaines d'application

Les détendeurs LH sont destinés à l'alimentation d'un réseau de distribution en basse pression à partir d'une source haute pression.

### Conçu pour la mise en œuvre de :

Gaz purs non corrosifs jusqu'à N60 dont ALPHAGAZ™ 1 & 2,  
Mélanges non corrosifs de concentration supérieure à 1 ppm

## Spécifications

Pression maximale d'entrée à 15°C...200 bar  
Pression de sortie ..... 1 à 10 bar  
Débit nominal en azote ..... 15 Nm<sup>3</sup>/h\*  
Pression de début d'ouverture ..... 16 bar

## Matières

Corps..... Laiton chromé

## Les + qui font la différence

Utilisation simplifiée :

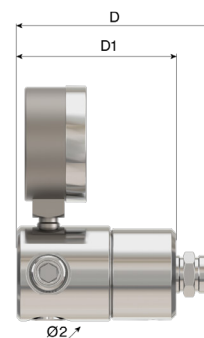
Une seule pression d'utilisation fixe.

Modulable :

Les deux sorties disponibles permettent d'alimenter plusieurs applications avec les différents accessoires pour s'adapter et évoluer selon vos besoins

# Encombrement

Poids net : 1 kg



## Manuel d'emploi

OP 250 - LH-L

## Description du raccordement :

Selon nature et diamètre de la canalisation.

## Raccordement

**Raccordement d'entrée :** 1 port d'entrée Ø 16 x 1,336 SI femelle

**Raccordement de sortie :** 2 ports de sortie G 3/8 BSPP femelle

**Raccordement soupape :** Raccord double bague 6mm en Laiton-Cr, Bagues en laiton

## Configuration du modèle

Les détendeurs sont livrés avec ou sans raccords de sortie (à monter selon les cas). Ils sont équipés d'origine d'un manomètre de pression.



## Produits


Référence	Designation courte	Gaz	Raccord d'entrée	Raccord de sortie	Matière
15546	DET LH 200-10-15	Melanges	Ø 16x1,336 SI femelle	G 3/8 BSPP F	Laiton

## Options

	Référence	Désignation longue
	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
	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
	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
	16564	Raccord Inox G3/8 BSPP Mâle *Double bague Diam. Ext. 3/8" Inox *Joint plat PTFCE
	16565	Raccord Inox G3/8 BSPP Mâle *Double bague Diam. Ext. 1/4" Inox *Joint plat PTFCE

	Référence	Désignation longue
	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

	Référence	Désignation longue
	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

## Pièces de rechange

Référence	Référence	Désignation longue
15546	17141	Joint plat PTFCE (Kel-F®) 14,5x10x2